Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO

Anno L. 11.530 Semestre L. 6.520 - Un fascicolo L. 170 per ogni sedicesimo o frazione di esso i PREZZI di abbonamento sono comprensivi d'imposta di bollo - Per l'ESTERO i prezzi di abbonamento sono il doppio di quelli indicati per l'interno l'ascicolo disguidati devono essere richiesti entro 30 giorni dalla data di pubblicazione versare l'importo sul c/c postale 1/40500 intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato - Libreria dello Stato - 00100 Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendite presso le Agenzie di ROMA, Via del Tritone n. 61/A - 61/B - Via XX Settembre (Palazzo Ministero del Tesoro) — MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 NAPOLI, Via Chiaia n. 5 — FIRENZE, Via Cavour n. 46-r — GENOVA, Via XII Ottobre 172/r (Piccapietra)

La richieste pur corrispondenza devono essere invisite all'ISTITUTO POLICE STATO — LIBRERIA DELLO STATO — LIBRERIA DELLO STATO — PIAZZA VERDI 10 00100 ROMA versando l'importo sul cie postelle 1/2640

Le inserzioni nel « Bollettino delle estrazioni » si ricevono in Roma presso la Libreria dello Stato (Ufficio Inserzioni Via XX Settembre - Palazzo del Ministero del Tesoro). I versamenli per le richieste di inserzione inviate per corrispondenza debbono essere effettuati sul conto corrente postale 1/17490. Le Agenzie della Libreria dello Stato in: Milano. Napoli, Firenze e Genova possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano ed accompagnati dal relativo importo.

N. 15

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

CONSORZIO DI CREDITO PER LE OPERE PUBBLICHE

OBBLIGAZIONI DELLE SERIE SPECIALI

- 5% a premi "Elettrificazione Ferrovie dello Stato,
- 6% "Ferrovie dello Stato,
- 6% "Interventi Statali,

Bollettino delle estrazioni effettuate il 16 marzo 1970

Bollettino delle estrazioni effettuate il 16 marzo 1970

Il giorno 16 marzo 1970 sono state eseguite, con le prescritte formalità, le operazioni preannunciate con avviso inserito nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 48 del 24 febbraio 1970 e precisamente:

a) In ordine alle obbligazioni 5 % a premi Serie Speciale « Elettrificazione Ferrovie dello Stato » Emissione:

estrazione a sorte di:

- 12.500; n. 2.160 titoli di L.
- 50.000; n. 6.060 titoli di L.
- n. 1.880 titoli di L. 250.000:
- n. 3.400 titoli di L. 500.000:

in totale n. 13.500 titoli per il complessivo valore nominale di L. 2.500.000.000.

« Ferrovie dello Stato »:

estrazione a sorte di:

- n. 3.305 titoli di L. 50.000:
- n. 2.066 titoli di L. 250.000:
- 3.453 titoli di L. 500.000;
- 7.280 titoli di L. 1.000.000;
- 105 titoli di L. 5.000.000;
- 45 titoli di L. 10.000.000;

in totale n. 16.254 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 10.663.250.000, così ripartiti:

- 2ª Emissione 1965 e 2ª Emissione 1965 (2ª tranche):
 - n. 2.210 titoli di L. 50.000:
 - n. 1.326 titoli di L. 250.000:
 - n. 1.768 titoli di L. 500.000:
 - n. 3.120 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 4.446.000.000;

- 2ª Emissione 1966:
 - 225 titoli di L. n. 50.000:
 - 135 titoli di L. n. 250.000:
 - n. 570 titoli di L. 500.000:
 - 1.125 titoli di L. 1.000.000; n.
 - 105 titoli di L. 5.000.000;
 - 45 titoli di L. 10.000.000:
- per il complessivo valore nominale di L. 2.430.000.000; per il complessivo valore nominale di L. 3.203.900.000.

- 2º Emissione 1966 2º tranche:
 - 600 titoli di L. 50.000:
 - 250.000: 390 titoli di L. n.
 - 705 titoli di L. 500.000:
 - n. 1.950 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 2.430.000.000:

- 2^a Emissione 1969:
 - 270 titoli di L. 50.000;
 - 215 titoli di L. 250.000;
 - 410 titoli di L. 500.000:
 - n. 1.085 titoli di L. 1.000.000;

b) In ordine alle obbligazioni 6 % Serie Speciale per il complessivo valore nominale di L. 1.357.250.000.

c) In ordine alle obbligazioni 6 % Serle Speciale « Interventi Statali »:

estrazione a sorte di:

- 418 titoli di L. 50.000:
- n. 605 titoli di L. 100.000;
- 586 titoli di L. 250.000:
- 1.138 titoli di L. 500.000;
- 4.127 titoli di L. 1.000.000:

in totale n. 6.874 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 4.923.900.000, così ripartiti:

- 1a Emissione:
 - n. 65 titoli di L. 50.000;
 - 259 titoli di L. 250.000:
 - 486 titoli di L. 500,000:
 - 1.409 titoli di L. 1.000.000;
- per il complessivo valore nominale di L. 1.720.000.000;
 - 5a Emissione:
 - n. 353 titoli di L. 50.000:
 - n. 605 titoli di L. 100.000:
 - 327 titoli di L. n.
 - 250.000: n. 652 titoli di L.
 - n. 2.718 titoli di L. 1.000.000;

500.000;

BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 16 marzo 1970 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi dalla data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Filiali della Banca d'Italia; essi devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili: la prima di tali cedole è quella indicata, in apposita colonna del bollettino, in corrispondenza dei numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il rimborso sarà detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, taglio, serie e numero.

OBBLIGAZIONI 5 % a premi SERIE SPECIALE "ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO,

Serie e rini e rini bi	e estra		Preseriziono	Serie				strat				
			, =			αl	G	bile	A A	al ti estra	ita itolo atto	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio
TITOLI DI L. 12.	5 00 62 1	63		2 3 3	51553 50166 50174	50167 50175	1 1 1	7 7 7	69 62 62	1 1 1	70 63 63	
1 50594 50893 50900 1 7 7 1 51113 51116 1 7 7	$egin{array}{c c c c} 68 & 1 \\ 70 & 1 \\ 67 & 1 \\ 69 & 1 \\ \hline \end{array}$	69 71 68 70	CS	3 3 3 3	50579 50629 50643 50893	50580 50644 50900	I I 1 1	7 7 7	68 66 66 70	1 1 1	69 67 67 71	US
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	69 1 69 1 69 1 58 1 57 1		P P	3 3 3 3	51106 51110 51141 51401 51748	51500 51750	1 1 1 1	7 7 7 7	68 69 69 70 68	1 1 1 1	69 70 70 71 69	US
1 51374 51375 1 7 1 51401 51500 1 7 1 51559 51561 1 7 1 51661 1 7	66	67	us	4 4	50241 50321 50331 50641	50255 50322 50332 50642	I 1 1	7 7 7 7	65 61 61 66	1 1 1	66 62 62 67	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	68 1 67 1 67 1 65 1	69 68 68 66		4 4 4 4	50893 51145 51401 51521	50900 51500 51525	1 1 1 1	7 7 7	70 69 70 69	1 1 1	71 70 71 70	us us
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	61 1 64 1 68 1 68 1	62 65 69 69		4 4 4	51542 51558 51564 51710	51547 51561 51565	1 1 1	7 7 7	69 69 69 68	1 1 1	70 70 70 69	
2 50620 1 7 2 50681 1 7 2 50893 50900 1 7	66 1 66 1 70 1		US	4 5 5 5	51725 50055 50068 50070	51733	1 1 1	7 7 7	68 67 67 67	1 1 1	69 68 68 68	
2 50962 50965 1 7 2 51108 51109 1 7 2 51116 1 7 2 51401 51500 1 7 2 51529 51530 1 7	$\begin{bmatrix} 69 & 1 \\ 69 & 1 \\ 70 & 1 \end{bmatrix}$	68 70 70 71 71 70	US	5 5 5 5	50107 50129 50131 50159 50185	50161	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	62 62 62 59 62	1 1 1 1	63 63 63 60 63	P

5% A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 12.500

				_					.l								
	Numero (dei titoli	.1 :	il tit	quale olo	della cedo deve	lenza prima la che essere	18 "		Numero	dei titoli		II tit	quale olo	della	denza prima la che casera	189 "
Serie	(ab	al		estra rimh b!l	orsa.	al t	ita itolo atto	Ultimo sort Ultimo sort Descrizione	Serie	đal	e.l	è	estra rimb bil	orsa-	al	nita titolo ratto	Ultimo sort = US Prescriziono
	<u> </u>		a	м		м		5 4	.			6	м		м	_ A	Pre gr
_	70040	F0041	١,	_		١,	0.5	}	١ _	#1 # 40		١.					
5 5	50640 50646	50641	1 1	7	66 66	1	67		7 7	51540 51550	51553	1	7 7	69	1 1	70	
5	50670	50671	1	7	66	1	67		7	51556	51557	1	7	69	1	70	ľ
5 5	50674 50681	50677	1 1	7	66	1 1	67		7 7	51629 51701	51630	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	63	1	64	
5	50751	50761	î	1	57	l î	58	P	7	51713		li	1 7	68		69 69	
5	50890		1	7	61	1	62		7	51715		1	7	68	1	69	1
5 5	50893 50966	50900 50970	1 1	7 7	70 67	1 1	68	US	8	51746 50369	50371	1	7	68	1	69	_
5	50981	50982	lî	7	67	l i	68		8	50394	30371	1 1	7	56 56	1 1	57	P P
5	51000		1	7	67	1	68	i _	8	50397		1	7	56	1	57	P
5 5	51050 51107	51110	1 1	7	59 69	l	60	P	8	50560	50505	1	7	68	1	69	
5	51112	31110	l i	7	69	l	70	1	8 8	50564 50568	50565 50569	1 1	7 7	68	1 1	69	
5	51117	51120	1	7	69	1	70		8	50578	50579	î	7	68	î	69	
5 5	51124 51133	51125 51134	1	7 7	69	1 1	70		8	50584		1	7	68	1	69	
5	51138	91194	ĺ	7	69	i	70 70		8 8	50588 50595		1 1	7 7	68 68	1	69	
5	51149		1	7	69	1	70		8	50597		î	7	68	î	69	
5 5	51161 51169		1 1	7 7	58	1	59 59	P P	8	50619	50620	1	7	66	ļ	67	
5	51173	51175	i	;	58	ı	59	P	8 8	50687 50693	50691	1	7 7	66	1 1	67	
5	51374		ļ	7	66	1	67		8	50853	50854	ī	7	60	î	61	P
5 5	51379 51401	51500	1	7	66	1	67	US	8 8	50879	50881	1	7	61	1	62	
5	51647	51648	î	7	63	î	64	0.5	8	50893 51103	50900	1 1	7 7	70 68	1 1	69	US
5	51670	51673	1	7	63	1	64		8	51107		l î	7	69	ı	70	
5 5	51719 51746	51747	1	7	68 68	l I	69 69		8 8	51110 51112	51114	1	7	69	1	70	
6	50029		1	7	67	î	68		8	51123	51114	1	7	69 69	1 1	70 70	
6 6	50063 50068		l I	7	67	1	68		8	51129		1	7	69	1	70	
6	50070		ì	7	67	1 1	68 68	1	8 8	51133 51143	51134	1	7	69 69	1	70 70	
6	50282	50283	1	7	65	1	66		8	51145	51146	1	7	69	1 1	70	
6 6	50698 50777		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	66 57	1 1	67 58	P	8	51150		1	7	69	1	70	_
6	50893	50900	î	7	70	i	71	Ús	8 8	51167 51193		1 1	7	58	1 1	59 59	P P
6 6	51401 51514	51500	1	7	70	1	71	US	8	51401	51500	î	7	70	i	71	Ūs
6	51524	51516 51526	I	7	69 69	1 1	70 70	1	8	51518	51521	1	7	69	1	70	
6	51531	51534	1	7	69	1	70		8	51532 51540	51533 51541	1 1	7	69 69	1	70 70	
6 6	51553 51643	51556	1 1	7 7	69	1 1	70		8	51559	51560	1	7	69	1	70	
6	51670		î	7	63	i	64		8 8	51563 51601	51573	ļ	7	69	l i	70	
6	51708		1	7	68	1	69		, š	51620	51617 51650	1 1	7 7	63 63	1	64 64	
6 6	51713 51735		1	7	68 68	1 1	69 69		8	51708		1	7	68	1	69	
6	51744	51746	1	7	68	i	69		8 9	51720 50242	51723	1	7	68	1 1	69 66	
6 7	51759 50058	51760	1	7	58	1	59	P	9	50437		i	7	65 64	1	65	
ż	50060		li	1 7	67	l l	68 68		9	50443	50444	1	7	64	1	65	
7	50069	50071	1	7	67	î	68		9	50446 50456	50447 50457	1 1	7	64 64	l l	65 65	
7 7	50102 50557	50558	1 1	7	62 68	1	63		9	50468	00101	i	7	64	i	65	
7	50565	00008	î	7	68	1 1	69 69		9	50481 50574	50482	1	7	64	1	65	
7 7	50576 50582	50577	1	7	68	1	69		9	50618	ł	1 1	7	68 66	1 1	69 67	
7	50648	50651	1 1	7	68 66	1	69		9	50625		ì	7	66	î	67	
7	50893	50900	î	7	70	i	67 71	US	9	50880 50893	50881	1	7	61	1	62	US
7 7	51101 51113	51114		7	68	1	69		9	50956	50900 50963	l l	7	70 67	1	71 68	OB
7	51120	$\frac{51114}{51121}$	1 1	7 7	69 69	l l	70 70		9	50995	50996	1	7	67	1	68	
7	51123		1	7	69	i	70		9 9	51103 51107	51106 51117	1	7 7	68	1	69 70	
7 7	51134 51144	$51139 \\ 51145$	1	7	69	1	70		9	51131	51117	1	7	69 69	1	70	
7	51380	51381	1 1	7	69 66	1	70 67		9	51140	51141	1	7	69	1	70	
7 7	51401	51500	1	7	70	1	71	US	9	51144 51195	51149 51196	1	7 7	69 58	1 1	70 59	P
7	51526 51536	51538	1 1	7 7	69 69	1 1	70		9	51376	51377	i	7	66	1	67	•
1	i i	22000		٠	09	1	70		9	51380	51381	1	7	66	1	67	

 $5\,\%$ A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 12.500

	Numero de	ei titoli] i	Dat lla q l tite	uale olo	della	lenza prime a che essere	rtegglo S		Numero dei	titoli	i	I tit	uale olo	della cedol deve	lenza prima la che essere	sorteggio US
Serie	dai			strat imbe bile	ren-	al t	ita itolo atto	Ultimo sorte Discriziono	Scrie	dal			estra rimb bild	orsa.	al t	ita itolo atto	Ultimo sort
			G	м	A	м	A	Ulth				G	м	A	м	A	, di
9	51401	51500		_	70	١.	_,	170		F1054	5105 5	١,	_	66	١,	67	
9	51515	51520		7	69	1	71 70	US	$\begin{array}{c c} 12 \\ 12 \end{array}$	51374 51401	51375 51500	1	7	70	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71	US
9	51526		1	7	69	1	70		12	51524	51533	1	7	69	1	70	
.9	51529	51532	1	7	69	1	70	1	12	51538	51539	1	7	69	1	70	
9	51538 51615	51616	1	7	69 63	1 1	70 64	-	12 12	51542 51546	51543 51549	l I	7	69 69	1 1	70 70	
9	51669	51672	i	7	63	i	64		12	51567	51568	ì	7	69	î	7ŏ	
9	51722		1	7	68	1	69	_	13	50477		1	7	64	1	65	
9	51752 50040	50041	1	7 7	58 67	1	59 68	P	13	50893	50900 5102 3	1	7 7	70 59	1 1	71 60	US P
10	50270	50271	1	7	65	1	66		13 13	51022 51042	51023	1	7	59	l	60	P
10	50430	00211	ì	7	64	1	65		13	51127		ī	7	69	1	70	_
10	50561	50562	1	7	68	1	69		13	51147	51150	1	7	69	1	70	
10 10	50574 50580	50578 50583	1	7	68 68	1	69 69	ļ	13 13	51380 51401	51500	l I	7 7	66 70	1	67 71	US
10	50592	50393	ì	7	68	î	69		13	51528	51500	i	7	69	i	70	0.0
10	50600		1	7	68	1	69		13	51542	51543	1	7	69	1	70	
10	50673	50674	1	7	66	1	67	1	13	51551		1	7	69	1	70 70	
10 10	50681 50689	50682 50690	1 1	7	66 66	1 1	67 67		13 13	51561 51725	51730	1	7 7	69 68	1	69	
10	50893	50900	ì	7	70	1	71	US	13	51748	51750	1	7	68	1	69	
10	50959		1	7	67	1	68		13	51751	51755	1	7	58	1	59	P
10 10	50966 51015	50968 51018	1	7	67 59	1	68 60	P	13 14	51760 50893	50900	1 1	7	58 70	1 1	59 71	P US
10	51042	51043	î	7	59	î	60	P	14	51126	30300	î	7	69	î	70	Cis
10	51107		1	7	69	1	70	1	14	51129	51135	1	7	69	1	70	
10	51112	51113	1	7	69	1	70		14	51138	51145	1	7	69	1	70	770
10	51115 51138	51139	1 1	7	69 69	1 1	70 70	l)4 14	51401 51514	51500	1	7	70 69	1 1	71 70	US
10	51143	51144	1	7	69	1	70		14	51521	51522	1	7	69	1	70	
10	51160	-1-00	1	7 7 7	58	1	59	P	14	51532	51534	l	7	69	1	70	
10	51401 51521	51500 51525	1 1	7 7	70 69	1 1	71 70	US	14 14	51601 51634	51640	1 1	7	63 63	1 1	64 64	
10	51528	51536	1	7	69	i	70		14	51716	51717	î	7	68	i	69	
10	51564	51565	1	7	69	1	70		15	50057		1	7	67	1	68	
10 10	51571 51573		1 1	7	69 69	1	70 70		15 15	50110 50165	50166	1 1	7	62 62	1 1	63 63	
10	51722	51725	i	7	68	i i	69		15	50245	30100	j	7 7 7	65	i	66	
11	50172	50173	1	7	62	1	63		15	50258		1	7	65	1	66	
11	50213	50216	1	7	65	1	66 66		15	50267 50271	50269 50272	1	7	65	1	66	
11	50243 50356	50357	1	7	65 56	1	57	P	15 15	50275	50277	l l	1 7	65 65	1	66 66	
11	50380		1	7	56	1	57	P	15	50328		l	7	61	1	62	
11 11	50647	50653	1	7	66	1	67		15	50562 50564	50566	l	7	68	ļ	69	
11	50674 50697	50681	1 1	7	66 66	1	67 67		15 15	50589	50594	1 1	7	68 68	1	69 69	
11	50893	50900	1	7	70	1	71	US	15	50620	50622	1	7	66	1	67	
11	50962	-no	1	7	67	1	68		15	50624	50000	l	7	66	ļ	67	
11 11	50967 50994	50974	1	7	$\frac{67}{67}$	1 1	68 68		15 15	50893 51134	50900	l l	7	70 69	1 1	71 70	US
11	51374	51375	i	7	66	î	67		15	51401	51500	î	7	70	î	71	US
11	51401	51500	1	7	70	1	71	US	15	51518	51519	1	7	69	1	70	
11 11	51517 51730	51519 51731	1	7 7	69 68	1 1	70 69		15 15	51524 51534	51527 51535	l l	7	69 69	1 1	70 70	
îî	51736	51737	î	7	68	1	69		15	51540	51541	ì	7	69	i	70	
11	51741		1	7	68	1	69		15	51544	51547	1	7	69	ì	70	
11	51745	51746	1	7	68	1	69 59	P	15	51560 51670	51561 51673	1 1	7	69	1	70	
12	51751 50044	50047	1	7	58 67	1 1	68	1	15 15	51748	21013	1	7	63 68	1 1	64 69	
12	50049	50053	1	7 7	67	1	68		16	50893	50900	l	7	70	1	71	US
12 12	50058		1	7	67	1	68		16	51401	51500	1	7	70	1	71	US
12	50115 50237		1	7	$\frac{62}{65}$	1	63 66		17 17	50893 51401	50900 51500	1	7	70 70	1	71 71	US US
12	50243	50244	ì	7	65	i	66		18	50893	50900	î,	7	70	î	71	US
12 12	50272	50273	1	7	65	1	66		18	51401	51500	1	7	70	1	71	$_{\mathrm{US}}$
12	50284 50293	50287	1	7	65 65	1 1	66 66		19 19	50893 51401	50900 51500	1 1	7	70 70	1 1	71	US
12	50888	50890	1	7 7	61	l	62		26	50893	50900	1	4	70	1	71 71	US US
12	50893	50900	ĩ	7	70	ī	71	US	20	51401	51500	1	7	70	î	71	US

5 % A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO TITOLI DI L. 12.500

									.l <u></u>			_						
	Numero	dei titoli	. 1	Da illa il tit estro	quale colo	della deve	denza primola che esser	1 25 1 1		Numero d	lei titoli	1 :	Da Illa Il til estra	quale colo	della cedo deve	denza prima la che essere	tong.	9 = P
Serie		İ	è	rimt bil	orsa-	al	nita titolo ratto	o s l	Serie	401	-1	ð	rimi bil	00T8B-	alt	nita titolo	801	Islo
				М	A	M	A	Ultimo sorte = US Prescrizione	[dal	al	a	м		M	ratto	timo.	Presorizione
	_		<u> </u>	1		1	<u> </u>	<u> </u>	1 			<u> </u>	1 4	1 4	m	1 4		<u>~</u>
	_		_															
	,	TITOLI DI	L.	50.0)00				$\begin{bmatrix} 2\\2 \end{bmatrix}$	52851 52889	52890	1 1	7	69	1	70 70		
1	51407 51495	51408	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	61	[]	62	1	$\begin{bmatrix} 2\\2 \end{bmatrix}$	52896		1	7	69	1	70		
i	51801	51900	ì	7	61 70	1 1	62	US	2	52900 52947		1 1	7	69 62	1	70 63		
1	52501 52809	52600 52810	1	7	70 69	1	71	US	$\begin{bmatrix} 2\\2 \end{bmatrix}$	53102		1	7	67	I	68		
i	52813	52810	1	7	69	i	70	ŀ	2	53176 53190		1	7 7	67 67	1 1	68		
1 1	52829 52837	52842	1	7	69	1	70	1	2	53235		1	7	63	1	64		
i	52853	52855	li	7	69	1 1	70		$\begin{bmatrix} 2\\2 \end{bmatrix}$	53331 53342		1 1	7 7	68	1 1	69		
1	52859 52879	52862 52881	1	7 7	69	1	70		2	53352	-00	1	7	68	1	69		
1	52897	52899	1 1	7	69 69	1 1	70	1	$\begin{bmatrix} 2 \\ 2 \end{bmatrix}$	53560 53815	53562	1	7	69	1 1	70 67		
1	53112 53376	53378	1	7	67	1	68		2	53867		1	7	66	1	.67		
1	53380	00018		7	68	1 1	69		$\begin{bmatrix} 2\\2 \end{bmatrix}$	53892 54016	53894	1	7 7	66 68	1 1	67 69		
1 1	53563 53581	53576 53584	1	7	69	1	70		2	54033	54034	1	7	68	1	69		
1	53589	53591	1	7	69	1 1	70		$\begin{bmatrix} 2\\2 \end{bmatrix}$	54041 54155	54045	1	7	68	1	69		
1 1	53594 53601	53595	1	7 7	69 67	1	70	1	2	54183	54184	1	7	62	1	63		
1	53603		1	7	67	1	68	ŀ	$\begin{array}{c c} 2 \\ 2 \end{array}$	54421 54563	54565	l l	7	64 70	1 1	65 71	US	į
1	53640 53647	53641 53650	1	7	67	1	68		2	54601	54700	1	7	70	1	71	US	
1	53810	33030	1	7	67 66	1	68	ł	3 3	50764 51024		1 1	7	65 69	1 1	66 70		
1	53817 53848	53849	1	7	66	1	67	1	3	51448		1	7	61	1	62		
1	53896	53897	l î	7	66	1	67		3 3	51504 51801	51505 51900	1	7	59 70	1	60 71	P US	į
1 1	54029 54116	54117	1 1	7	68 62	1 1	69 63		3	52501	52600	1	7	70	1	71	US	
1	54497		1	7	64	1	65		3 3	52866 52881	52867	1 1	7 7	69 69	1	70 70		
l I	54503 54563	54504 54565	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	63	1	64 71	US	3 3	52890		1	7	69	1	70		
1	54601	54700	1	7	70	1	71	ÜŠ	3	53326 53363	53364	$\frac{1}{1}$	7 7	68 68	1 1	69 69		
$\frac{2}{2}$	50100 50431		1 1	7	66 63	1	67 64		3	53650		1	7	67	1	68		
$\frac{2}{2}$	50461		1	7	63	1	64	ĺ	3	53867 54046	54047	I	7 7	66 68	1 1	67 69		
2	50604 50614	50617	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	7	69 69	1 1	70 70		3 3	54472	54473	1	7	64	1	65		
2	50623	50624	1	7	69	1	70		3	54475 54563	54565	1 1	7	64 70	1 1	65 71	US	
2 2	50629 50737		$\left egin{array}{c} 1 \ 1 \end{array} \right $	7 7	69 65	1	66		3 4	54601 50076	54700	1	7	70	1	71	US	
$\frac{2}{2}$	50963 50968	50965	1	7	64	1	65		4	50605	50077	1	7	66 69	1 1	67 70		
2	51003	50969 51004	1 1	7	64 69	1 1	65 70	l i	4 4	50619 50639		1	7	69	1	70		
$\frac{2}{2}$	51036 51065	51066	1 1	7	69	1	70		4	50641		1 1	7 7	69 69	1 1	70 70		
2	51069	51075	i	7	69 69	1 1	70 70		4	$51024 \\ 51474$	51475	1	7	69	1	70		
$\frac{2}{2}$	51083 51092	51094	1 1	7 7	69 69	1 1	70		4	51801		I I	7 7	61 70	1	62 71	US	
2	51096	51097	1	7	69	i	70 70	- 1	4 4	52501 52825	52600	1	7	70	1	71	US	
2 2	51160 51177	51161 51180	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	58 61	1	59	P	4	52872	1	1	7 7	69 69	1 1	70 70		
2	51192	51193	1	7	61	1	62	J	4 4	$52892 \\ 53110$		1	7	69	1	70		
2 2	51294 51395	51296 51399	1	7 7	67 65	1	68		4	53257		1	7 7	67 63	1 1	68 64		
2	51474	51479	1	7	61	1	66 62		4 4	53351 53399		1	7	68	1	69		
$\begin{array}{c c}2\\2\end{array}$	51801 52152	51900	1	7	70	1	71	US	4	53511		1	7 7	68 59	1	69 60	P	
2	52456		1	7 7	61 67	1 1	62 68	1	4	53551 53555	1	1	7	69	1	70		
2 2	52458 52501	52600	1	7	67	1	68	TTC	4	53562		1 1	77	69 69	1 1	70 70		
2	52803		I I	7 7	70 69	1 1	71 70	US	4 4	53570 53582	l	1	7	69	1	70		
2 2	52805 52819	52806 52822	1	7	69	1	70		4	53599		1	7 7	69 69	1	70 70		
2	52840	52843	1	7 7	69 69	1	70 70		4 4	53629 5456 3	53632	1	7	67	1	68	TTO	
2 2	52845 52848		1 1	7 7	69	1	70		4	54601			7 7	70 70	1 1	71 71	US US	
1	32020	j	•	1	69	1	70	I	5	51021			7	69	1	70		
										· ·	1	1	1	,	1	1		

 $^{5\,\%}$ A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO . TITOLI DI L. 50.000

	Numero	del titoli	da I	Dat lla q ll tit	a uale olo	della	lenza prima a che	tegglo		Numero dei	titoli	da	Dat lla q l tit	a juale olo	della	denza prima la che casero	rtegglo
Serie	dal	_	1 (estra rimb bile	tto oraa-	un al t	essere ita itolo atto	Ultimo sorte Ultimo sorte Drescrizione	Berie	dal	al	6	etro imb bil	tto arsa-	al f	ita italo	Ultimo sort
l	·		a	м	A	N4	A	Ultimo		ua.	a	G	×		M		Ultimo
			Ī	Ī	İ	Ī	i	i				ĺ	Ī		Ī		1
5	51801	51900	1	7	70	1	71	US	5	54601	54700	ı	7	70	1	71	us
5	52135	52138	î	7	57	î	58	P	5	54744	54746	i	7	60	î	61	l P
5	52199		1	7	61	1	62	_	5	54781		1	7	60	1	61	P
5 5	52201 52438		1	7 7	57 67	1	58 68	P	6 6	50038 50101	50102	1 1	7	66 59	1 1	67	P
5	52 444		î	7	67	i	68	ĺ	6	50101	50102	i	7	59	l i	60	P
5	52447	52448	1	7	67	1	68		6	50132		ī	7	59	1	60	P
5	52468	50450	1	7	67	1	68		6	50248	50250	1	7	68	Ţ	69	
5 5	52471 52501	52472 52600	1	7 7	67	1	68	US	6 6	50253 50269		1 1	7	68 68	1	69 69	
5	52801	02000	î	7	69	i	70	0.5	6	50203	50298	i	7	68	i	69	Ì
5	52810		1	7	69	1	70		6	50630	50639	1	7	69	1	70	
5	52825	52829	1	7	69	1	70		6	50790	50791	1	7	65	ļ	66	
5 5	52837 52843	52840 52845	l l	7	69 69	1 1	70 70		6	50926 51008	50928	1	7	64 69	1 1	65 70	
5	52849	02020	ì	7	69	i	70		6	51016		i	7	69	i	70	
5	52869		1	7	69	1	70		6	51025		1	7	69	[]	70	
5 5	52872 52874		1	7	69 69	1 1	70		6 6	51046 51064		1	7	69 69	1 1	70 70	
5	52882		li	7	69	i	70		6	51300		1	7	67	i	68	
5	52888	52889	ī	7	69	1	70		Ğ	51331	51335	ī	7	65	ī	66	
5	52940		1	7	62	1	63		6	51801	51900	1	7	70	1	71	US
5 5	52951 52957	52961	1	7	62 62	1	63 63		6	52501 52803	52600 52806	1	7	70 69	1	71	US
5	52988	52901	li	1 7	62	i	63		6	52803	52826	i	7	69	1 1	70	
5	52998	53000	1	7	62	1	63		6	52842	52847	1	7	69	1	70	
5	53106		1	7	67	1	68		6	52862	52865	1	7	69	1	70	
5 5	53108 53136		1	7	67 67	1 1	68 68		6	52892 52898	52893 52900	1	7	69 69	1 1	70 70	
5	53138		lî	7	67	i	68		Ğ	52981	52985	i	7	62	î	63	
5	53146		1	7	67	1	68		6	53102		1	7	67	1	68	
5 5	53153 53188		1	7	67 67	1 1	68 68		6	53169 53171	53172	1	7 7	67 67	1	68 68	
5	53192	53193	1	7	67	i	68		6	53253	53254	i	7	63	l l	64	
5	53263	53264	î	7	63	ì	64		Ğ	53291	53292	î	7	63	î	64	
5	53316	*****	1	7	68	1	69		6	53352	53353	1	7	68	1	69	
5 5	53323 53359	53324 53360	1	7	68 68	1 1	69 69		6 6	53564 53569	53570	1	7 7	69 69	1	70 70	
5	53510	55500	î	7	59	i	60	P	6	54070	33310	i	7	68	i	69	
5	53551	53554	1	7	69	1	70		6	54563	54565	1	7	70	1	71	US
5 5	53559	53560	1	7	69	1 1	70		6	54601	54700	1	7	70	ļ	71	US
5	53564 53566		i	7	69 69	i	70 70		6 7	54761 50094	54768 50095	1	7 7	60 66	l l	61 67	P
5	53573	53574	ī	7	69	1	70		7	50205	55556	î	7 1	68	i	69	
5	53588	53591	1	7	69	1	70		7	50424	#AA.	1	7	63	1	64	
5 5	53598 53625	53600 53626	1 1	7	69 67	1 1	70 68		7 7	50608 50622	50610	1	7	69 69	1 1	70 70	
5	53631	00020	i	7	67	1	68		7	50625		î	7	69	ì	70	
5	53769		1	7	57	1	58	P	7	50712		1	7	65	1	66	
5 5	53801	53803	1 1	7	66 66	1 1	67 67		7	50742 50746	50747	1	7	65	1	66	
5	53808 53816	53810 53821	ı I	7	66	1	67		7	50764	50747 50765	1	7	65 65	1 1	66	
5	53833	33321	î	7	66	1	67		7	50800	55.50	ì	7	65	ì	66	
5	53891	zeo	1	7	66	1	67	n	7	50963		1	7	64	1	65	
5 5	53926 53936	53927	1	7	60 60	1 1	61 61	P P	7 7	50965 51011		1 1	7	64 69	1	65 70	
5	54016		i	7	68	i	69	_	7	51013	51014	1	7	69	1	70	
5	54044	54045	ī	7	68	1	69		7	51058	51059	ī	7	69	1 '	70	
5 5	54055	54058	1	7	68	l	69		7	51067	51068	1	7	69	1	70	
5	54061 54066	54067	1	7	68 68	1	69 69		7 7	51087 51096	51100	1 1	7	69 69	1 1	70 70	
5	54074	04001	i	7	68	i	69		7	51316	51317	i	7	65	li	66	
5	54253	54254	ì	7	58	1	59	P	7	51353	51354	1	7	65	1	66	
5 5	54268	#4900	1	7	58	1	59 59	P P	7 7	51370	51371	1	7	65	1	66	
5	54388 54467	54389	1 1	7	58 64	1 1	65	l r	7	51379 51801	51900	1	7	65 70	1 1	66 71	US
5	54489	54491	1	7	64	1	65		7	52444		ì	7	67	i	68	CD
5	54496		1	7	64	1	65	T.C.	7	52501	52600	1	7	70	1	71	US
O.	54563	54565	1	7	70] 1	71	US	7	52885		1	7	69	1	70	

 $5\,\%$ A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 50.000

								: I									
Serie	Numero	dei titoli	dal il e	Data la quale titolo stratto	della deve	idenza prima da che esser- nita	sortegg US	Serie		li.	_ i	Data lla qu l titol	0	della cedo deve	denza prima la che essere	156	ne = P
20110	qej		ė r	mborsu bile	' al	titolo ratto	Ultimo sorti = US Prescrizione	501.0			èı	imbor bile	sa-	al t	ita itolo atto	011	rizio
			0	M A	М	A	Pre Pre	.	!		G	м	A	M	A	Ulti	Presc
777777777777777777788888888888888888888	53249 53331 53366 53396 53477 53552 53561 53671 53665 53671 53645 54023 54121 54200 54563 54001 50002 50005 50044 50206 50220 50226 50240 50245 50245 50245 50247 50470 50473 50606 50630 50636 50927 50957 50962 50974 50992 50995 50997 51066 51010 51015 51044 51076 51066 51076 51076 51076 51086 51095 51147 51197 51356 51360 51375 51801 52501 52828 52843 52886	51079 51100 51148 51377 51900 52600 52807		7 7 63 68 68 7 69 69 69 69 69 69 69 69 69 68 68 68 68 68 69 69 69 69 69 69 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68		64 69 69 69 69 67 70 70 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	P US US US	888888888888888888888888888889999999999	53551 53579 53584 53597 53600 53909 53917 53983 54002 54029 54029 54039 54066 54163 54431 54431 54431 54431 54431 54431 55431 55452 55452 55452 55452 55452 50077 50105 50205 50205 50219 50224 50227 5025 50219 50228 50276 50279 50288 50279 50281 50283 50697 50188 50290 50293 50290 50293 50293 50293 50290 50293 50293 50293 50290 50293 50293 50293 50294 50293 50293 50293 50293 50293 50290 50293 50293 50293 50294 50293 50293 50293 50293 50293 50290 50293 50293 50294 50293 50293 50290 50293 50293 50290 50293 50290 50293 50290 50293 50290 50293 50290 50293 50290 50293 50494 51083 51083 51083 51084 51489 51801 52152 52157 52184 52200 52216 52454 52470 52476	51057 51086 51097 51990 52155 52185 52217 52415 52447 52455		777777777777777777777777777777777777777	669 660 666 668 668 668 668 668 668 668 668	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-	US PP	
8 8 8 8	52889 53107 53111 53322 53378		1 7 1 7 1 7 1 7	69 67 67 68 68	1 1 1 1 1	70 70 68 68 69 69		9 9 9 9 9	52484 52497 52501 52807 52817 52827	52487 1 52600 1 52808 1 52821 1 52831 1	I 7 I 7 I 7 I 7	67 67 70 69 69		1 1 1 1	68 68	US	

 $5\,\%$ A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO . TITOLI DI L. 50.000

Serie	Numero	dei titoli	e	Date la q l tito strat imbo	uale olo to orsa-	della cedol devo un al t	lenza prima a che essere ita itolo	sorteggio	Serie	Numero dei ti	toli	l i	Dat Ha q I tite strate imbe	uale olo tto orsa-	della eedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	o sorteggio	Prescrizione = P
			G	м	A	estr M	atto	Ultimo sort = US Prescrizione				C	м	Α	M	atto A	Ultimo	Presci
999999999999999999999999999999999999999	52847 52850 52855 52868 52877 52887 52896 52929 52969 53308 533314 53326 533391 53356 53551 53571 53577 53580 53580 53580 538611 53690 53825 53869 54044 54178 54494 54542 54456 54477 54487 54494 55456 54473 54738 547	52851 52865 52881 52889 52898 53340 53400 53563 53572 53826 53923 54180 54493 54493 54493 54493 54493 54493 54493 54493 54493 5450 54700 54740 54734 50073 50099 50117 50250 50263 50284		777777777777777777777777777777777777777	69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 6	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 63 69 69 69 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	50935 50939 50939 50939 50939 50939 51007 51013 51043 51047 51031 51047 51035 51085 51089 51351 51372 51396 51435 51580 51435 51580 52403 52403 52406 52452 52501 52803 52817 52822 53144 53155 53198 53311 53322 53559 53567 53600 53608 53818 53839 53870 53815 538870 5388870 538888	50960 51008 51033 51048 51052 51059 51071 51355 61374 51581 51584 61990 52404 52407 52600 52806 62818 52823 53145 53397 53570 53602 53609 53616 53840 53930 54016 54063 54074 54116 54116 54116 54116 54119 54163 54198		777777777777777777777777777777777777777	64 64 69 69 69 69 69 69 65 65 65 65 65 66 66 68 68 68 68 68 68 68 66 67 70 70		65 65 65 65 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	TI I	S S
10 10 10 10 10 10 10	50755 50770 50774 50861 50866 50883 50913 50918	50756 50868 50921	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	65 65 58 58 58 64 64	1 1 1 1 1 1 1	66 66 59 59 59 65 65	P P P	11 11 11 11 11 11 11 11	50019 50063 50150 50209 50216 50244 50253 50265	50064 50268	1 1 1 1 1 1 1 1 1	77777777777	66 66 59 68 68 68 68 68	1 1 1 1 1 1	67 67 60 69 69 69 69 69	1	P

 $5\,\%$ a premi s.s. elettrificazione ferrovie dello stato - titoli di l. 50.000

	50273 50287		èri	trafto mbors bile	ı. al	e essei unita					. 1.	l tit	OIO.	dana	la che	teggio
11	50273 50287		g		ค	titolo	o sort	Serie	1			etra imb	orsa-	l ur	oita titolo	
11	50287		e		- -	tratto	_ iii				_	bile			ratto	Ultimo = Preseriz
11	50287		1 1	<u> </u>	_ M	A	1 2 4	<u> </u>			G I	M	A	м	<u> </u>	[ā š
11	50287	50275	1	7 6	, 1	69		12	50078		1	7	66	1	0.5	
11		50288	1	7 6	3 1	69		12	50083		1	7	66	l i	67 67	
īî	50452 50455	50456		7 63 7 63		64		$\begin{array}{c c} 12 \\ 12 \end{array}$	50086 50211		1	7	66	1	67	
îî	50614	30430		7 6		70		12	50211		1	7	68		69 69	
11 11	50619 50627	50620		7 69		70		12	50223		1	7	68	î	69	
11	50635			$ \begin{array}{c c} 7 & 69 \\ 7 & 69 \end{array} $		70		$\begin{bmatrix} 12\\12 \end{bmatrix}$	50228 50250		1 1	7 7	68		69	
11	50707	50716	1	7 6	5 Ī	66		12	50406	50407	ì	7	63	i	64	
11	50781 50968			$ \begin{array}{c c} 7 & 66 \\ 7 & 64 \end{array} $		66 65	1	$\begin{array}{c c} 12 \\ 12 \end{array}$	50604		1	7	69	1	70	
11	51019			7 69		70		12	50612 50621	50622	1	7 7	69 69	1	70	
11	51036 51047	51039		7 69		70		12	50629		1	7	69	1	70	
ii	51050	51051		$egin{array}{c c} 7 & 69 \\ 7 & 69 \\ \hline \end{array}$		70		$\begin{array}{c c} 12 \\ 12 \end{array}$	50637 50702	50640	1	7	69	1	70 66	ľ
11	51054		1	7 69	1	70		12	50935	50938	1	7	64	1	65	
11	51059 51092	51060 51095		$7 \mid 69 \\ 7 \mid 69$		70		12 12	50978 50994	50995	1 1	7	64	1	65	
11	51326		1	7 68	1	66		12	51021	50995	1	7	64 69	1 1	65	
11	51369 51394	51395		7 68 7 68		66		$\begin{array}{c c} 12 \\ 12 \end{array}$	51032	51033	I	7	69	1	70	
11	51397		1	7 68		66	1	12	51039 51044	$51042 \\ 51046$	1 1	7	69 69	1	70 70	
11	51527 51564	51528		7 59 7 65		60	P	12	51052		1	7	69	1	70	
11	51588			7 65 7 65		66		$\begin{array}{c c} 12 \\ 12 \end{array}$	51055 51065	51056	1	7	69 69	1 1	70	ĺ
11 11	51593		1	7 65	1	66		12	51067		ì	7	69	i	70	ŀ
11	51602 51801	51900		$ \begin{array}{c c} 7 & 64 \\ 7 & 70 \end{array} $		65	US	$\begin{array}{c c} 12 \\ 12 \end{array}$	51069 51077	51074	1	7	69	1	70	
11	52166	52167	1	7 61	1	62		12	51079	51083	1 1	7	69 69	1 1	70 70	
11	52227 52439	52228		7 57 7 67		58 68	P	$\frac{12}{12}$	51087 51295		1	7	69	1	70	
11	52449	52450	1	7 67	1	68		12	51299		1 1	7	67 67	1 1	68	
11	52465 52482	52466		7 67 7 67		68		12 12	51309		1	7	65	1	66	
11	52486		1 '	7 67		68	1	12	51314 51339		1 1	7 7	65 65	1 1	66	
11	52494 52501	52600	1 7		1 1	68	170	12	51378		1	7	65	1	66	
11	52806	92000	i			71 70	US	$\begin{array}{c c} 12 \\ 12 \end{array}$	51430 51440		1	7 7	61	1	62	
11	52870 52973	1	I /			70		12	51446	51449	i	7	61 61	1 1	62 62	
11	53153		$\frac{1}{1}$			63		$\begin{array}{c c} 12 \\ 12 \end{array}$	51459 51571		1	7	61	1	62	
11	53267 53306	53308	1 1		1	64		12	51580	51581	1	7	65 65	1 1	66 66	
11	53316	53317	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$		1 1	69		$\begin{array}{c c} 12 \\ 12 \end{array}$	51583 51801	=1000	1	7	65	1	66	
11	53360		1 3	68	1	69		12	52444	51900	1	$\frac{7}{7}$	$\frac{70}{67}$	1 1	71 68	US
11	53365 53390	53366	$\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 2 \end{bmatrix}$		1 1	69		$\begin{array}{c c} 12 \\ 12 \end{array}$	52446		1	7	67	1	68	
11	53494		1 7	56	1	57	P	12	52477 52501	52600	1	7 7	67 70	1 1	68 71	US
ii	53551 53575		$\begin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{array}$		1	70	i	12 12	52812	52814	1	7	69	I	70	0.5
11	53948		1 7	60	1	61	P	12	52827 52831	Ì	1	7	69 69	1 1	70 70	
ii	54006 54050		$\begin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{array}$		1 1	63		$\frac{12}{12}$	52862	52863	1	7	69	i	70	
11	54074	54075	1 7	68	1	69	- 1	12	52867 52896	52898	1	7 7	69	1	70	
11 11	54404 54406		$\begin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{array}$		1 1	65 65		12	52909	52910	1	7	$\frac{69}{62}$	I	70 6 3	
11	54424		1 7	64	î	65		12 12	52940 52950	52952	1	7	62	1	63	
11	54430 54437		$\begin{bmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{bmatrix}$		1 1	65		12	52973	04904	1	7 7	62 62	1 1	63 63	
11	54460	54461	1 7	64	1	65	ļ	$\frac{12}{12}$	53164 53246	53247	1	7	67	1	68	
11	54488 54516		1 7	64	1	65		12	53370	53247 53371	1	7 7	68	1	64 69	
11	54540		$\begin{array}{c c}1 & 7\\1 & 7\end{array}$	66 66	1	$\begin{bmatrix} 67 \\ 67 \end{bmatrix}$		$\frac{12}{12}$	53389	53400	1	7	68	1	69	
11 11	54563	54565	1 7	70	1	71	US	12	53567 53580	53570		7	69 69	1 1	70 70	
11	54601 54786		$\begin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{array}$	70 60	1 1	71 61	US P	12	53585		1	7	69	1	70	
12 12	50007	50008	1 7	66	1	67	-	12 12	53632 53829	53633	1	7	67	1	68	
12	50053 50062		$\begin{array}{c c}1&7\\1&7\end{array}$	66 66	1	67 67		12 12	54055 54066				66 68	1	67 69	

5 % A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO TITOLI DI L. 50.000

Serie	Numero del	titoli		l tit estra	male olo tto	della cedo deve ur	denza prima la che essere nita	sortentio US ione = P	Serio	Numero dei	titoli		estra	quale olo tto	della cedo deve u	denza prima la che essere nita	sorteggio US lone = P
			_	bile	orsa- e		titolo atto	Ultimo sort = US		dai		e	rimb bil		al est	titolo ratto	Ultimo sorte US Prescrizione
			G	м	A	М	A	15 a				G	M	Δ.	M	A_	
12	54068		1	7	68	1	69		15	54346	54349	1	7	56	1	57	P
12	54160 54563	54161 54565	1	7	62	1	63	TTO	15	54372	54375	1	7	58 64	1 1	59 65	P
12 12	54601	54700	1 1	7	70	1	71	US	15 15	54407 54447	54448	1	7	64	li	65	
13	50958	50959	1	7	64	î	65	0.5	15	54495	01110	î	7	64	1	65	
13	51401	51402	1	7	61	1	62		15	54550	54551	1	7	66	1	67	
13 13	51500 51507		1 1	7 7	61 59	1 1	62 60	P	15 15	54562 54563	54565	1 1	7	66	1 1	67 71	us
13	51801	51900	î	7	70	i	71	Ūs	15	5460I	54700	î	7	70	1	71	US
13	52501	52600	1	7	70	1	71	US	15	54753		1	7	60	1	61	P
13 13	52854 52867	52856		7 7	69 69	1	70	ľ	15 15	54761 54799	54762 54800	1	7	60 60	1	61 61	P P
13	52873	52874	î	7	69	i	70		16	51801	51900	ì	7	70	1	71	US
13	53131		1	7	67	1	68		16	52501	52600	I	7	70	1	71	US
13 13	53251 53320	53326	1 1	7	68	l l	64 69		16 16	54563 54601	54565 54700	1 1	7	70 70	1 1	71 71	US US
13	53385		1	7	68	1	69		17	51801	51900	l	7	70	1	71	US
13	53551	53552	1	7	69 69	1	70		17 17	52501	52600	1 1	7	70 70	1	71 71	US US
13 13	53557 53581		1 1	7	69	l l	70 70		17	54563 54601	54565 54700	i	7	70	ì	71	US
13	53587	53590	1	7	69	1	70		18	51801	51900	1	7	70	1	71	US
13 13	53599 53606	53600	1 1	7	69 67	1 1	70 68		18 18	52501 54563	52600 54565	1	7	70 70	1	71	US US
13	54009		li	7	68	1	69		18	54601	54700	i	7	70	1	71	US
13	54022		1	7	68	1	69		19	51801	51900	1	7	70	1	71	US
13 13	54127 54146	$54130 \\ 54147$	1	7	62 62	1 1	63 63		19 19	52501 54563	52600 54565	1 1	7	70 70	1 1	71 71	US US
13	54416		i	7	64	1	65		19	54601	54700	1	7	70	1	71	US
13	54563	54565	1	7	70	ļ	71	US	20	51801	51900	1	7	70	1	71	US
13 14	54601 50068	54700	1	7	70 66	I 1	71 67	US	20 20	52501 54563	52600 54565	1	7 7	70 70	1 I	71 71	US US
14	50206		î	7	68	î	69		20	54601	54700	ī	7	70	1	71	US
14 14	50210 50240	50211	1	7	68 68	1 1	69 69				1	Į	J			1	
14	50250	50251	I 1	7	68	1	69										
14	50268		1	7	68	1	69			TIT	OLI DI L	. 2	50.0	00			
14 14	50273 50298	502 74 50300	1	7	68 68	1 1	69 69		1 /	50223	1	1	7 .	67 I	1	68	
14	51068	51039	i	7	69	i	70	i	i	50234		ì	;	67	i	68	
14	51801	51900	I	7	70	1	71	US	1	50469	50500	1	7	70	1	71	US
14 14	52501 52826	52600	1 1	7	70 69	1	71	US	1	50751 50845	50800 50847	1	7 7	70 69	l l	71 70	US
14	52919		ī	7	62	1	63		1	50878	00021	î	7	69	1	70	
14 14	52925	52926 52984	1	7 7	62 62	l l	63 63		1	50884 50981	1	1	7 7	69 59	1	70 60	P
14	52982 52989	34004	ì	7	62	1	63		1	51159	51170	i	7	70	1	71	US
14	53516		1	7	59	1	60	P	1	51265	1	1	7	66	1	67	
14	53569	59.750	1 1	7	69 69	1 1	70 70		$\frac{2}{2}$	50264 50280		1 1	7	68 68	1 1	69 69	
14	53575 I	0,4570			69	1	70		2	50284		î	7	68	1	69	
14 14	53575 53589	53576 53590	1	7		1	67								1	69	
14 14	53589 53874	53590	1 1	7	66	1	67	1.2	2	50286	50500	1	7	68			TTO
14	53589		1			1	71 71	US US	2 2		50500 50800	1 1 1	7	70 70	i 1	71 71	US US
14 14 14 14 14	53589 53874 54563 54601 54731	53590 54565 54700 54743	1 1 1 1	7 7 7 7	66 70 70 60	1	71 71 61		2 2 2	50286 50469 50751 50900	50800	1 1	7 7 7	70 70 69	1 1 1	71 71 70	US
14 14 14 14 14 15	53589 53874 54563 54601 54731 51591	53590 54565 54700	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	66 70 70 60 65	1 1 1	71 71 61 66	US	2 2 2 2	50286 50469 50751 50900 51159	50800 51170	1 1 1 1	7 7 7	70 70 69 70	1 1 1	71 71 70 71	US US US
14 14 14 14 14	53589 53874 54563 54601 54731	53590 54565 54700 54743	1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	66 70 70 60	1 1 1 1 1 1	71 71 61 66 65 65	US	2 2 2 2 2 3	50286 50469 50751 50900 51159 51258 50469	50800 51170 51259 50500	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	70 70 69	1 1 1	71 71 70	US
14 14 14 14 14 15 15 15	53589 53874 54563 54601 54731 51591 51601 51609 51613	53590 54565 54700 54743 51592 51611	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	66 70 70 60 65 64 64 64	1 1 1 1 1 1 1 1	71 71 61 66 65 65 65	US P	2 2 2 2 2 3 3	50286 50469 50751 50900 51159 51258 50469 50751	50800 51170 51259 50500 50800	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 69 70 66 70 70	1 1 1 1 1 1	71 71 70 71 67 71 71	us us
14 14 14 14 15 15 15 15 15	53589 53874 54563 54601 54731 51591 51601 51609 51613 51801	53590 54565 54700 54743 51592 51611 51900	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	66 70 70 60 65 64 64 64 70	1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 71 61 66 65 65 65 71	US P US	2 2 2 2 3 3 3	50286 50469 50751 50900 51159 51258 50469 50751 50901	50800 51170 51259 50500 50800 50903	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	70 69 70 66 70 70 61	1 1 1 1 1 1	71 70 71 67 71 71 62	US US US US
14 14 14 14 15 15 15 15 15 15	53589 53874 54563 54601 54731 51591 51601 51609 51613 51801 52501 53803	53590 54565 54700 54743 51592 51611	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	66 70 70 60 65 64 64 64 70 70	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 61 66 65 65 65 71 71 67	US P	2 2 2 3 3 3 4	50286 50469 50751 50900 51159 51258 50469 50751 50901 51159 50292	50800 51170 51259 50500 50800	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 69 70 66 70 70 61 70 68	1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 70 71 67 71 71 62 71 69	US US US
14 14 14 14 15 15 15 15 15 15	53589 53874 54563 54601 54731 51591 51601 51609 51613 51801 52501 53803 53805	53590 54565 54700 54743 51592 51611 51900	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	66 70 70 60 65 64 64 70 70 66 66	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 71 61 66 65 65 65 71 71 67	US P US	2 2 2 2 3 3 3 3 4 4	50286 50469 50751 50900 51159 51258 50469 50751 50901 51159 50292 50295	50800 51170 51259 50500 50800 50903	1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	70 69 70 66 70 70 61 70 68 68	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 70 71 67 71 62 71 69 69	US US US US
14 14 14 14 15 15 15 15 15 15	53589 53874 54563 54601 54731 51591 51609 51613 51801 52501 53803 53805 53847	53590 54565 54700 54743 51592 51611 51900	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	66 70 70 60 65 64 64 64 70 70	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 61 66 65 65 65 71 71 67	US P US	2 2 2 2 2 3 3 3 3 4 4 4	50286 50469 50751 50900 51159 51258 50469 50751 50901 51159 50292 50295 50297	50800 51170 51259 50500 50800 50903 51170	1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	70 69 70 66 70 70 61 70 68 68 68	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 70 71 67 71 62 71 69 69	US US US US
14 14 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	53589 53874 54563 54601 54731 51591 51601 51609 51613 51801 52501 53803 53805	53590 54565 54700 54743 51592 51611 51900	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	66 70 70 60 65 64 64 64 70 66 66 66	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 71 61 66 65 65 65 71 71 67 67 67	US P US	22222333344444	50286 50469 50751 50900 51159 51258 50469 50751 50901 51159 50292 50295 50297 50299 50301	50800 51170 51259 50500 50800 50903 51170 50300	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	70 69 70 66 70 70 61 70 68 68 68 68 68	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 70 71 67 71 62 71 69 69	US US US US US
14 14 14 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	53589 53874 54563 54661 54731 51591 51601 51609 51613 51801 52501 53803 53805 53847 53890 54022 54126	53590 54565 54700 54743 51592 51611 51900 52600		777777777777777777777777777777777777777	66 70 70 60 65 64 64 70 70 66 66 66 68 68	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 71 61 66 65 65 65 71 71 67 67 67 67 69 63	US US US	222233334444444444444444444444444444444	50286 50469 50751 50990 51159 51258 50469 50751 50991 51159 50292 50295 50299 50301 50469	50800 51170 51259 50500 50800 50903 51170 50300 50500	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	70 69 70 66 70 70 61 70 68 68 68 68 70	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 70 71 67 71 62 71 69 69 69 69 61 71	US US US US P US
14 14 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	53589 53874 54563 54601 54731 51591 51609 51613 51801 52501 53803 53805 53847 53890 54022	53590 54565 54700 54743 51592 51611 51900		777777777777777777777777777777777777777	66 70 70 60 65 64 64 64 70 66 66 66 66 68	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 71 61 66 65 65 65 71 71 67 67 67	US P US	22222333344444	50286 50469 50751 50900 51159 51258 50469 50751 50901 51159 50292 50295 50297 50299 50301	50800 51170 51259 50500 50800 50903 51170 50300	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	70 69 70 66 70 70 61 70 68 68 68 68 68	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 70 71 67 71 62 71 69 69 69 69 61	US US US US US

5 % A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 50.000 E DI L. 250.000

	Numero d	lei titoli		Dut lin q	uale	della	denza prima la che	200	A		Numero de	ei titoli	da	Dat	piale	della	denza prima la che	oggio
Sorie			1 6	il tit estra rimb bile	tto orsa•	deve ur al t	essere ita itolo atto	mo sorte	Serio	: -				l tit estra rimb bil	tto orsa-	deve ui	essere nita titolo ratto	l GS 1
			o	М	Λ	М	Δ.	Ultimo					6	М	Λ	М	Δ	Ultimo = Progerizi
	50885	50000	١,	,	69	1	70		1,0		50751	50000		_	70	١,		
4 4	50915	50886	1	7	61	1	62		10 10		50751 50833	50800	l	7 7	70 69	1 1	71 70	US
4	50968	£1150	1	7	59	1	60	P	10		50838	50841	1	7	69	1	70	
4 5	51159 50469	51170 50500	1 1	7	70 70	1 1	71 71	US	10		50857 50870	50858	1 1	7	69		70	
5	50751	50800	i	7	70	i	71	US	10		50886		1	7	69	1	70	
5	51159	51170	1	7	70	1	71	US	10		51159	51170	î	7	70	ī	71	US
6	50241		1	7	67	1	68		10		51292		1	7	69	1	70	
6	50251 50290		1 1	7	68	1	69 69		111		50009 50056		1	7	62	1	63	
6	50304	50305	1	7	60	ì	61	P	1 11		50201		1 1	7	62	1 1	63	!
6	50469	50500	ī	7	70	ī	71	ŪS	lii		50262		i	7	68	i	69	
6	50606		1	7	57	1	58	P	11		50292		1	7	68	1	69	
6	50692 50751	E0000	1	7	67	1	68	T T(1	111		50297		1	7	68	1	69	
6	50838	50800	1	7 7	70 69	1 1	71 70	US	111		50392 50469	50500	I I	7	69	1	70	1770
6	50849		î	7	69	ì	70		111		50581	50500	ì	7	66	1	67	US
6	50857	50858	1	7	69	1	70	1	11		50588		ī	7	66	ī	67	i
6	50877		1	7	69	1	70		11		50690		I	7	67	1	68	1
6	50882 50956		1	7 7	69 59		70 60	P	1 11		50751	50800	ļ	7	70	1	71	US
ě	51159	51170	i	7	70	li	71	Us	111		50839 51159	51170	I 1	7 7	69	1 1	70	US
6	51194		ī	7	67	li	68	0,5	lii		51252	51253	i	7	66	ì	67	0.5
6	51227	51228	1	7	66	1	67	ļ	12		50028	50029	î	7	62	î	63	i
6 7	51290 50204	51293	1	7	69	1	70		12	Į	50202		1	7	68	1	69	1
7	50204	50206 50211	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69		12 12	-	50243		1	7	67	1	68	1
7	50223	50224	î	7	67	i	68	1	12	-1	50295 50469	50500	1 1	7	68	1 1	69	US
7	50469	50500	1	7	70	1	71	US	12		50751	50800	î	7	70	î	71	US
7 7	50556 50751	50000	I	7	68	1	69	***	12		50989	50990	1	7	59	1	60	P
7	51159	50800 51170	1	7 7	70	1 1	71 71	US	12		51159	51170	Į	7	70	1	71	US
7	51196	51197	î	7	67	i	68	0.5	13		50469 50549	50500	1 1	7	70 68	1 1	71 69	US
7	51293	51295	1	7	69	1	70		13		50694		i	7	67	l i	68	
8	51414		1	7	65	1	66		13		50696		ī	7	67	ī	68	ľ
8	50253 50294		1	7 7	68 68	1	69 69		13	1	50699	50700	1	7	67	1	68	
8	50469	50500	i	7	70	1	71	US	13		50751 50898	50800	1	7	70	1 1	71	US
8	50696		1	7	67	ì	68	0.5	13	ı	51159	51170	1	7	69	1	70 71	US
8 8	50751	50800	1	7	70	1	71	US	14		50267	512.0	î	7	68	î	69	05
8	50851 50865	50866	1	7 7	69 69	1 1	70	ì	14		50469	50500	1	7	70	1	71	US
8	50877	00000	Î	7	69	i	70		14 14		50599 50697		1	7	66	1	67	
8	50901		1	7	61	1	62		14		50751	50800	1 1	7	67 70	1	68	us
8	51159	51170	1	7	70	1	71	US	14		50837	,	î	7	69	i	70	55
8	51192 51297		1	7	67 69	l I	68		14 14		51016	51018	1	7	64	1	65	l
8	51299		i	7	69	i	70		14	-	51034 51071		1	7	64	1	65	
9	50206	50207	1	7	68	1	69		14	1	51101	Į.	1 1	7	64 58		65 59	P
9	50287 50421		1	7	68	1	69		14	1	51159	51170	ì	7	70	l i	71	ÜS
9	50421	50500		7	63	1 1	64 71	US	14	1	51425	51426	ì	7	65	1	66	1
9	50751	50800	ı	7	70	i	71	US	14 15		51457 50469	E0=00	1	7	65	1	66	170
9	50834		1	7	69	î	70	3.5	15		50469 50751	50500 50800	I 1	7	70 70	1	71	US
9	50841	50053	1	7	69	1	70	1	15		51015	50000	1	7	64	1	65	05
9	50849 50859	50851 50862	1	7	69 69	1 1	70 70		15	1	51029	51033	1	7	64	î	65	
9	50878	50002	1	7	69	1	70		15 15		51040	51043	1	7	64	1	65	***
9	50888	50889	1	7	69	ì	70		16		51159 50469	51170	1	7	70	1	71	US
9	50910		1	7	61	1	62		16		50751	50500 50800	1	7	70 70	1 1	71 71	US
9	51117 51124		1	7	58	1	59	P	16		51159	51170	i	7	70	î	71	US
9	51124		1	7	58 58	1 1	59 59	P	17		50469	50500	1	7	70	1	71	US
9	51159	51170	ì	7	70	1	71	US	17		50751	50800	1	7	70	1	71	US
9	51398		1	7	60	1	61	P	18	1	51159 50469	51170 50500	l I	7	70	1	71	US US
9	51453		1	7	65	1	66		18	1	50751	50800	1	7 7	70 70	1 1	71 71	US
10	50205 50469	50500	1	7	68 70	1	69	TYC	18		51159	51170	î	7	70	î	71	US
10	50554	90900	i	7	68	l I	71 69	US	19 19		50469	50500	ī	7	70	ï	71	US

 $5\,\%$ A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 250.000

Serio	Numero dei	titoll		Dat lla q l tite estrat rimb	uale olo oto orsa-	della cedo deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	sort US	Scrie	Numero del	titoli	Ι 6	strat	uale olo tto orsa-	della codo deve ui	denza prima la che essere nita titolo	Sorte	Proscrizione - P
			-	ы	, 	esti	ntio	Ultimo					м	, A	M	ratto A	Ultima a	Prosci
 -			一	1	l	 -	-	1 1 1 1 1	l — —				l		 		1	1-
19	51159	51170	1	7	70	1	71	US	5	51901	52000	1	7	70	1	71	U	rs.
20	50469	50500	1	7	70	1	71	US	5	52710	52711	ī	7	69	1	70	l	
20 20	50751 51159	50800 51170	1 1	7	70 70	1 1	71 71	US	6 6	51156 51202		1	7	58 68	1 1	59 69	F	?
			İ	'		-	'-	0.5	6	51204		1	7	68	1	69		
									6 6	51207 51226		1	7	68 68	1	69 69		
	TIT	OLI DI I	J. 5	00.0	00				6 6	51301	51370	1	7	70	1	71 70	U	S
1	50177		1	7	69	1	70	1	6	51403 51406	51407	l I	7	69 69	1 1	70		
1	51201 51252		1 1	7	68 68	1 1	69 69		6	51417 51420	51418 51423	1	7	69 69	1 1	70 70	l	
î	51272		î	7	68	î	69		6	51436	91429	ì	7	69	l i	70		
1	51301	51370	ļ	7	70	1 1	71	US	6	51439		1	7	69	1	70		
i	51419 51444		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69 69	. 1	70 70		6 6	51442 51461		I 1	7	69 69	1	70		
I	51470		Ī	7	69	1	70		6	51470	51473	1	7	69	1	70	1	
1	51478 51602		1	7	69 65	1	70 66		6 6	51482 51543		1	7	69 66	1	70 67	1	
1	51846		i	1 7	68	i	69		6	51609		1	7	65	1	66		
1	51901	52000	1	7	70	1	71	US	6	51623		1	7	65	1	66		
1	52402 52413		1	7 7	60	I 1	61 61	P	6 6	51848 51854	51855	1 1	7 7	68 68	1	69		
2	50309	50310	1	7	62	1	63	*	6	51901	52000	i	7	70	1	71	U	S
2	50327 50721		1	7 7	62	1	63 64		6 6	52065 52718		1	7	61	1	62		
2 2	50803		i	7	67	ī	68		7	50161		1 1	7	69 69	1 1	70		
2	51278	****	1	7	68	1	69		7	50867		1	7	67	1	68	_	
2 2	51286 51290	51288	1	7 7	68 68	1 1	69 69	li	7 7	51169 51245		1	7	58 68	l l	59 69	P	•
2 2	51297		1	7	68	1	69		7	51277		ì	7	68	î	69		
2	51301 51405	51370	1	7 7	70 69	1 1	71 70	US	7 7	51301 51419	$51370 \\ 51422$	l I	7	70 69	l l	71	U	S
2	51453		i	7	69	1	70		7	51427	31422	ì	7	69	į	70		
2 2 2 2 2	51456		1	7	69	I	70		7	51435		1	7	69	1	70		
2	51463 51517		1	7	69 66	1	70 67		7 7	51443 51901	52000	1	7	69 70	1 1	70 71	U	2
2	51562		1	7	66	1	67		7	52162	52000	î	7	59	1	60	P	
2 2 3	51901 50315	52000 50316	1	7	70 62	l I	71 63	US	7 7	52701 52718		1	7	61 69	1	62		
3	50393		ı	7	62	1	63		8	50176		ì	7	69	i	70		
3 3	51301	51370	1	7	70	1	71	US	8	50875	51 DEC	1	7	67	1	68		_
4	51901 50161	52000 50164	1 1	7 7	70 69	1 1	71 70	US	8 8	51301 51417	51370	1 1	7	70 69	l l	71	U	S
4	50192		1	7	67	1	68		8	51451		1	7	69	1	70		
4	50314 50363		1 1	7	62	1	63 63		8 8	51453 51464		1	7	69 69	l 1	70		
4	50832	50833	ī	7	67	1	68		8	51491		i	7	69	1	70		
4	50840 50897		1	7	67 67	1	68 68		8 8	51499 51636		1	7	69 65	1	70 66		
4	51170		li	7	58	i	59	P	8	51817		I	7	68	l i	69		
4	51227		1	7	68	1	69		8	51836		1	7	68	1	69	l	_
4	51301 51421	51370	I	7	70 69	1	71 70	US	8 8	51901 52365	52000	1 1	7	70 64	1	71 65	U	S
4	51424		1	7	69	1	70		9	51301	51370	1	7	70	1	71	U	S
4	51426		1	7	69 69	1 1	70 70		9 9	51418 51423	51426	1	7	69	I 1	70 70		
4	51428 51437		i	7	69	1	70		9	51901	52000	1	7	69 70	1	70	U	s
4	51454	51455	ļ	7	69	1	70	TTC	9	52095		1	7	6I	1	62	-	-
4	51901 52581	52000	1 1	7	70 67	1 1	71 68	US	10 10	50041 50188	50191	1	7 7	59 69	1	60 70	P	•
4 5	52719		1	7	69	1	70		10	50868	55101	1	7	67	1	68		
5	50169	50170	I	7 7	69 69	I	70		10	51084 51252		1 1	7	57 68	1	58 69	P	•
5 5 5	50172 50177	50174	I I	7	69	l l	70		10	51254		ì	7	68	1	69	Ì	
5	51301	51370	1	7	70	1	71	US	10	51301	51370	ļ	7	70	1	71	U	S
5 5	51477 51574		1	7 7	69 66	I I	70 67		10 10	51403 51413		l l	7 7	69 69	1	70		
š	51576		i	7	66	l i	67		10	51445		i	7	69	Ιî	70		

 $5\,\%$ A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 250.000 E DI L. 500.000

4

Serie	Numero	dei titoll	i:	Dat lla q l tite strat imbe	uale olo to orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima la che essere ita itolo	189	Prescrizione - P	Serie	Numero	dei titoli	;	il tit estra	inale olo tto orsa-	della cedo deve	lenza prima la che essere ita itolo	Sorteg	zlone = P
	dal		a	м	٨	M	atto A	Ultimo	Presci				G	М	Δ	M	atto	Ultimo	Prescrizione
100 100 100 100 100 111 111 111 111 111	51458 51473 51563 51818 51901 50164 50171 51477 51479 51495 51501 51504 51557 51901 50827 51301 50787 50887 50887 50883 50884 50884 51235 51262	52000 51370 52000 51370 52000		777777777777777777777777777777777777777	69 66 68 70 69 69 69 66 66 66 70 70 63 67 66 68 68 68		70 67 69 71 70 70 70 70 70 67 67 67 67 68 71 71 68 68 67 69 69	US US US US	5	13 13 13 13 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 19 19 20	51265 51267 51301 51426 51452 51901 50152 51301 51901 51301 51901 51301 51901 51301 51901 51301 51901 51301 51901 51301 51901	51370 52000 51370 52000 51370 52000 51370 52000 51370 52000 51370 52000 51370 52000 51370 52000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	68 68 70 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70		69 71 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	ט ט ט ט ט ט ט ט ט ט ט ט ט ט ט ט ט ט ט	

5% A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 500.000

OBBLIGAZIONI 6 % SERIE SPECIALE "FERROVIE DELLO STATO,

	Numero d	lei titoll	, j	Dat dla q i! tite	unle olo	della codo deve	lenza prima la che essere	sorteggio US ione = P		Numero do	ei titoli	i	! tit	quale olo	della	denza prime la che essere	13"	6 ■ P
Serio	dal			estrat rimb: bild	orsa-	al t	ita itolo atto		Serie				estra rimb bil	orsa-	al t	ita itolo ratto	000	
			G	м	A	м	A	Ultimo Presoriz				G	м	A	м		Ultimo	Pres
	7	ritoi t bi		FO 0	00				AG	6224	6293	1	7	70	1	71	ן ע	re.
		TITOLI DI	L.	30.0					AH	4786	4800	1	7	70	1	71	U	S
AA AA	4786 6224	4800 6293	1 1	7 7	70	1 1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	US	AH AI	6224 4613	6293 4614	1 1	7 7	70 68	1 1	71 69	U	S
AB	4786	4800	Ī	7	70	î	71	US	AI	4623		1	7	68	1	69		
AB	6224	6293	1	7	70 69	i I	71 70	US	AI AI	4786 6224	4800 6293	l l	7 7	70	I 1	71 71	U	
AC AC	4514 4520	4515		7	69	1	70		AI	6465	0290	1	7	67	l i	68	"	o
AC	4543		1	7	69	1	70		AL	4520	4521	1	7	69	1	70	İ	
AC AC	4547 4552	4554		7 7	69 69	1 1	70 70	[AL AL	4526 4529	4530	1 1	7	69 69	1	70		
AC	4569	4570	1	7	69	i	70	1	AL	4536	4538	ı	7	69	1	70		
AC AC	4593	4800	1 1	7	69 70	1	70 71	US	AL AL	4586 4786	4589 4800	1 1	7	69 70	1	70 71	U	0
AC	4786 5767	4800	1	7 7	68	1	69	O.S	AL	5956	5957	ì	7	67	i	68	1 0	
AC	5770		1	7	68	1	69		AL	5973		1	7	67	1	68	l	.~
AC AC	5775 5941		1	7 7	68	1	69 68		AL AM	6224 4786	6293 4800	1	7	70 70	1	71 71	U	
AC	5997		î	7	67	1	68	ŀ	AM	6224	6293	ī	7	70	1	71	Ŭ	
AC	6224	6293	1	7	70	1	71 70	US	AN AN	4526 4562	4527 4563	1	7 7	69 69	1	70 70		
$_{ m AD}^{ m AD}$	4538 4549	4541 4551	1	7	69 69	1	70		AN	4574	4575	ī	7	69	i	70		
AD	4565	4570	1	7	69	1	70		AN	4588		1	7	69	1	70		
AD AD	4573 4581	4574 4584	I	7 7	69 69	1	70 70		AX AX	4593 4631	4595 4634	I I	7	69 68	1	70 69		
AD	4612		i	7	68	î	69		AX	4786	4800	1	7	70	î	71	U	
AD	4616	4618	1	7	68	1	69		AX AO	6224 4544	6293	l I	7	70 69	1	71	U	\mathbf{S}
$^{ m AD}$	4621 4786	4625 4800	1	7	68 70	1	69	us	AO	4630	4547 4633	i	7	68	1 1	70 69		
AD	5047	5049	1	7	66	1	67		AO	4786	4800	1	7	70	1	71	U	
AD AD	5064 5085		1	7	66 66	1	67		AO AP	6224 4512	6293	I l	7	70 69	1 1	71 70	U	S
AD	5791	5794	1	7	68	1	69		AP	4515	4516	1	7	69	1	70		
AD	5969		1	7	67	1 1	68		AP AP	4541 4548	4544 4550	1	7	69 69	1	70 70	Į	
AD AD	5977 5980	5981	ì	7	67 67	1	68		AP	4565	4000	i	7	69	li	70	İ	
AD	6224	6293	1	7	70	1	71	US	AP	4596		1	7	69	1	70		_
AE AE	4512 4535	4538	1 1	7	69 69	1	70 70		AP AP	4786 5768	4800	1	7	70 68	1 1	71 69	U	S
AE	4548	4549	i	7	69	1	70		AP	6224	6293	1	7	70	1	71	U	S
AE	4552	4554	1	7	69	1	70 70		AQ	4578 4582	4507	1 1	7	69 69	1	70 70		
AE AE	4569 4593	4575 4594	1 1	7	69 69	1	70		AQ AQ	4632	4587	i	1	68	1 1	69		
AE	4618	4619	1	7	68	1	69	***	AQ	4635	4000	1	7	68	1	69	~	~
AE AE	4786 5797	4800 5798	1	7	70 68	l I	71 69	US	AQ AQ	4786 5947	4800	1 1	7	70 67	1 1	71 68	U	S
AE	5981	5982	1	7	67	Î	68		AQ	5990	5991	1	7	67	1	68		
AE	5986	5988	1	7	67	1	68	TTC	AQ	6224	6293	1	7	70	1	71	U	S
AE AF	6224 4547	6293 4548	1	7	70 69	1	71	US	AR AR	4630 4786	4631 4800	1	7	68 70	1 1	69 71	U	s
AF	4564	4565	1	7	69	1	70		ΛR	5764	5769	1	7	68	1	69		
AF AF	4786 6224	4800 6293	1	7	70 70	1 1	71 71	US	AR AS	6224 4512	6293	l 1	7	70 69	1 1	71 70	U	S
AG	6224 4537	6293 4546	l	7	69	li	70	U.S	AS	4517		1	7	69	1	70		
AG	4589		1	7	69	1	70		AS	4528	4541	1	7	69	1	70	Ì	
AG AG	4591 4624	4625	1	7	69 68	1	70 69		AS AS	4537 4545	4541	1	7	69	1 1	70 70		
AG	4786	4800	1	7	70	1	71	US	AS	4564	4569	1	7	69	1	70	ł	
AG	5086	5087	1	7	66	1	67		AS	4571	4578	1	7	69	1	70		

6 % S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 50.000

Serie _	Numero	dei titoli	dal il e	Data lla qua titolo stratto imbors bile	dell ced dev	adenza a prima lola cho o esser unita titolo	sorteggi US	Serie	Numero d	el titoli	;	il tit estra rimb	quale olo tto orsa-	della cedo deve	denza prima la che essere nita titolo	5 "
			G	м .	, N	1 1	Ultin Prese		1		G	м	A	M CST	ratto A	Ultim
AS AS AS AS AS AS AS AS AS AS AS AS AS A	4580 4786 5059 5760 57711 57511 5953 5959 6224 6463 4786 6224 4786 6224 4512 4515 4512 4513 4563 4570 4578 4584 4595 4617 4629 4638 4786 5789 5789 5789 5789 5789 5789 5789 5789	4589 4800 5062 5761 5773 5792 5966 6293 4800 6293 4800 6293 4513 4517 4527 4555 4580 4580 4580 4589 4589 4589 4596 4631 4800 5763 5763 5763 5763 5779 6293 4800 6293 6293 6293 6293 6293 6293 6471 6471 6471 6471 6471 6471 6471 6471	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M	99 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	A	US US US US US US US US US US US US US U	BDD BDD BEE BEE BEE BEE BEFFFF BHHHHHBI BIJJBJKK BBMNNNOO OO BBRRRRRBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBB	4544 4550 4557 4612 4786 5753 5946 5958 5989 6224 4512 4521 4548 4559 4612 4640 4786 6224 6675 6685 6687 6682 6687 6680 6684 6687 6680 6684 6687 6687 6687 6687 6688 6687 6687	6683 6694 6683 6694 6685 6694 6721		pastraphil M 777777777777777711111111111111111111	A 69 69 69 69 69 69 69		A	SON SON SON SON SON SON SON SON SON SON
BC		4612 4615 4640 4800 6293 4517		7 69 7 68 7 68 7 68 7 68 7 70 7 69	1	70	US US	BR	6720	6721 6694 6986 6685 6694 7641 8048	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1				

- Berie	Numero d	lei titoli	i e	Dat lla q l tite estrat eimbe bile	uale olo tto orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	Serie					Dat Ila q I tit estra- rimb bile	iuale olo tto orsa-	della cedo deve un al t	lenza prima la che essere ita itolo atto	into sorteggio	Prescrizione = P
			a	М	A	М	A	ž ď	. !			o	М	Α.	м	Δ	<u> </u>	Pro
BUU BBU BV BV BV BV BV BV BW BW BW BW BW BW BW BW BW BW BW BW BW	8072 8082 8094 8933 7936 7938 8000 8040 8037 8081 8090 8096 8954 8042 8042 8047 8049 8057 8088 8091 8065 8080 8096 8088 8091 8057 8040 8057 8040 8057 8040 8057 8040 8057 8058 8058 8059 8059 8059 8059 8059 8059	8078 8091 8095 8935 7937 7959 8054 8066 8086 8099 8955 7643 8045 8075 8092 7643 7997 8046 8052 8063 8063 8080 8080 8080			70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	м 777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 68 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	Ultimo Ultimo Preservizi	88888888888888888888888888888888888888	8063 8073 8078 8078 8085 8261 8273 8946 8963 7640 7954 7965 8072 8093 8944 8965 8072 8093 8944 8969 8976 7640 7940 7940 7966 8040 8049 8058 8078 8081 8091 7982 8091 7982 8091 7982 8091 7982 8091 7983 8091 7986 8091 8091 8091 8091 8091 8091 8091 8091	8064 8080 8088 8262 8947 8966 7642 7955 8047 8051 8057 8069 8099 8099 8090 8050 8074 8050 8074 8050 8074 8051 8099 8094 8094 8095 8094 8095 8094 8095 8094 8095 8094 8095 8094 8095 8095 8096 8096 8097 8269 827 827 828 829 829 829 829 829 829 829 829 829			70 70 70 67 68 68 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	M 777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	Ultimo	Prose
BY BZ BZ BZ BZ BZ BZ BZ BZ CA CA CA CB CB	8947 7640 7936 7956 7991 8041 8051 8056 8069 8076 8090 8235 7640 8042 8077 8266 8970 7640 7995	7641 7957 7992 8042 8047 8062 8071 8084 8093 8043 8043 8078			68 70 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 67 70 70 67 68 70 69 69	777777777777777777777777777777777777777	68 70 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 67 70 67 68 69		88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	7937 7967 7975 7640 7945 7949 7984 8070 8075 8094 7936 7968 8040 8042 8052 8052 8086 9236 9236 9317	7940 7968 7976 7643 7946 7961 7987 8071 8078 8095 7940 7969 8043 8056 9250 9250 9318		1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7	69 69 69 69 69 70 70 70 70 70 70 69 69 70 70 69 69 70 69	777777777711111	69 69 69 69 69 70 70 70 69 70 70 68 71 70	us us	

6 % S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 50.000

 -	- 					Sen	denza	le in	<u> </u>			<u> </u>	_		Sea	denza	-
Serie	Numero de	el titoll	-	il ti	quale tolo	della cedo deve u	primo la che essere nita	189	Serie	Numero dei	titoli		il tit estra	quale olo	della cedo deve	prima la che essere nita	sorteggio US iono = P
		al	L	bi	lo		titolo ratto	Ultimo sort = US Prescrizione			હો		bil	G OLPH-		itolo ratto	Ultimo sort = US Prescrizione
		-	G	М	A	М	A	Ultin				G	м	A	М	Δ.	Ulti Pres
CL CL CM CM CM	9236 9320 9442 9236 9314 9236	9250 9322 9444 9250 9315 9250	1 1 1 1 1 1 1	7777777	70 69 68 70 69 70	1 1 1 1 1	71 70 69 71 70 71	US US US	DE DE DE DE DF DF	9933 9942 10720 10751 10681 10692	9943 10721 10790 10693	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	69 69 67 70 68 68	1 1 1 1 1	70 70 68 71 69 69	US
CN CN CO CO CO	9317 9323 9236 9315 9319 9236	9324 9250 9322 9250	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	69 69 70 69 69 70	1 1 1 1 1	70 70 71 70 70 70	us us	DF DF DF DG DG	10737 10746 10748 10751 9913 9940	10749 10790 9916	1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	67 68 68 70 69 69	1 1 1 1 1	68 69 69 71 70 70	US
CP CQ CQ CQ CQ	9312 9323 9236 9313 9318 9324	9313 9324 9250 9315	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	69 69 70 69 69	1 1 1 1 1	70 70 71 70 70 70	us	DG DG DG DG DG DH	10710 10711 10736 10748 10751 9913	10737 10750 10790 9916	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	68 67 67 68 70 69	1 1 1 1 1	69 68 68 69 71 70	US
CR CR CS CS	9236 9312 9318 9236 9312 9314	9250 9321 9250 9315	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	70 69 69 70 69 69	1 1 1 1 1	71 70 70 71 70 70	us	DH DH DH DH DH DH	9918 9927 9930 9943 9946 10681	9921 9928 9931 9944 9947	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	69 69 69 69 69	1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 69	
CS CS CT CT CU CU	9323 9412 9433 9236 9437 9236 9444	9324 9415 9250 9442 9250 9445	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	69 67 68 70 68 70 68	1 1 1 1 1 1	70 68 69 71 69 71 69	US US	DH DH DH DI DI DI	10688 10691 10702 10751 9914 9924 9936	10790 9917 9928	1 1 1 1 1 1	77777	68 68 70 69	1 1 1 1 1	69 69 71 70 70	US
CV CV CU	9447 9236 9318	9250	1 1 1	7 7 7	68 70 69	1 1 1	69 71 70	US	DI DI DI	9940 9947 10751	9938 10790	1 1 1 1	7 7 7	69 69 69 70	1 1 1	70 70 70 71	US
CV CW	9323 9325 9236	9326 9250	1 1 1	7 7 7	69 69 70	1 1 1	70 70 71	US	DJ DJ DK	9916 10751 9945	9918 10790	1	7 7	69 70	1	70 71	US
CW CX CX	9316 9236 9314 9318	9324 9250 9315	1 1 1 1	7 7 7 7	69 70 69 69	1 1 1 1	70 71 70 70	US	DK DK DL DL	10691 10751 9928 9944	9949 10694 10790 9930 9947	1 1 1 1	7 7 7 7	69 68 70 69	1 1 1 1	70 69 71 70	us
CX CX CY CY	9322 9433 9928 9946 9950	9932 9948 9951	1 1 1 1	7 7 7 7	69 68 69 69	1 1 1 1	70 69 70 70		DL DL DL DM	10736 10742 10751 10682	10737 10745 10790 10683	1 1 1 1	7 7 7 7	67 67 70 68	1 1 1 1	68 68 71 69	US
CY CY CZ CZ	10698 10698 10751 9920 9942	10707 10790 9926 9947	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	69 68 68 70 69 69	1 1 1 1	70 69 69 71 70	US	DM DX DX DX DX DX	10751 11230 11241 11252 11505 11531	10790 11232 11242 11253 11510	1 1 1 1	7 1 1 1 1	70 69 69 69 70	1 7 7 7	71 69 69 69 70	US
CZ CZ DA DA DA	9949 10751 9930 9935 10751	9952 10790	1 1 1 1	7 7 7 7	69 70 69 69 70	1 1 1 1	70 71 70 70 70	US US	DY DY DY DZ DZ	11509 11534 11548 11141	11536 11523 11535 11549	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70 68	7 7 7 7	70 70 70 70 68	
DB DB DC DC	9915 9952 10751 9917 9924	9919 10790 9920 9925	Î 1 1 1 1	7 7 7 7 7	69 69 70 69	1 1 1 1	70 70 71 70	US	DZ DZ DZ DZ	11224 11238 11243 11508 11517	11225 11239 11246 11511	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	69 69 70 70	7 7 7 7	69 69 70 70	
DC DC DC DC	9931 9949 10693 10750 10751	9952	1 1 1 1	7 7 7 7 7	69 69 68 68 70	1 1 1 1	70 70 70 69 69	770	DZ DZ DZ DZ	11520 11522 11524 11534 11545	11543 11547	1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70 70	
DD DD DD	9916 10708 10751	10790	1 1 1	7 7 7	69 68 70	1 1 1 1	71 70 69 71	US	EA EA EA EA	11219 11231 11241 11506	11223 11233	1 1 1	1 1 1	69 69 69 70	7 7 7 7	69 69 69 70	

Numero dei titoli	Data dalla quale il titolo estratto è rimborsa- bile	unita 20 5	Serie	Numero dei titoli	Data dalla quale il titolo estratto è rimborsa- bile	Scadenza della prima cedola che deve essere unita al titolo estratto M A A DIO
	G M A	al titolo estratto			G M A	estratto di li
	0 M A	M Y D E	 -		G M A	M A D A
EA 11512 11528 EA 11633 EA 11635 EA 11636 EA 11637 EA 11640 EC 11231 11234 EC 11507 11523 EC 11526 11541 EC 11544 11546 ED 11508 11509 ED 11516 ED 11521 11522 ED 11527 11533 ED 11527 11533 ED 11528 11540 ED 11547 11548 EE 11253 EE 11505 11507 EE 11510 11516 EE 11525 EE 11527 EE 11537 EE 11540 EE 11545 EF 11226 EF 11230 EF 11231 EF 11518 EF 11226 EF 11230 EF 11511 11512 EFF 11526 EFF 11526 11537 EG 11546 EFF 11526 11537 EG 11546 EFF 11518 11521 EFF 11526 11537 EG 11546 EFF 11518 11521 EFF 11526 11537 EG 11546 EFF 11518 11521 EFF 11518 11521 EFF 11518 11521 EFF 11526 11537 EG 11546 EFF 11511 11512 EFF 11518 11521 EFF 11526 11537 EG 11546 EFF 11511 11512 EFF 11518 11521 EFF 11518 11521 EFF 11526 11537 EG 11542 EFF 11518 11521 EFF 11518 11521 EFF 11518 11521 EFF 11526 11537 EG 11542 EFF 11514 11517 EFF 11514 11510 EFF 11514 11510 EFF 11514 11510 EFF 11514 11517 EFF 11516 11533 EFF 11533 11536 EFF 11533 11536 EFF 115348 11544 EFF 11544 11544 EFF 11545 11546 EFF 11546 11547 EFF 11548 11541 EFF 115	1	7 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70	EK EK EK EK EK EK EK EK EK EK EK EK EK E	13448 13452 13459 13461 13475 13481 13484 13487 14711 14718 14782 12551 12553 12551 12553 12554 12559 12563 13408 13410 3429 13444 13462 13465 13474 13475 13480 13484 13474 13475 13480 13484 13476 14771 14712 14712 14719 14722 13429 13484 13429 13482 13421 13466 13422 13429 13423 13428 14760 14770 12516 12523 12533 12530 12533 12530 12533 12530 125258 12501 12526 13408 13420 <td>1 1 70 1 1 70 1 1 70 1 1 70 1 1 69 1 1 68 1 1 68 1 1 68 1 1 70</td> <td>7 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 69 7 69 7 68 7 68 7 68 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 7</td>	1 1 70 1 1 70 1 1 70 1 1 70 1 1 69 1 1 68 1 1 68 1 1 68 1 1 70	7 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 69 7 69 7 68 7 68 7 68 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 7

6 % S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 50.000

								_									
Serie	Numero	doi titoli	-	il til estra	quale olo	della cedo deve	denza prima da che essera nita titolo	Sorte	1	Numer	o dei titoli		il tit estra	quele :olo	della cedo deve ui	denza prima la che cssere nita	Sorte US
			_	bil	e		ratto	Ultimo			£.l		bil	e		titolo ratto	Ultimo
	<u> </u>	1	G	М	A	м	_ A	<u> </u> <u> </u>	=	<u> </u>		G	М	A	м	A	Pres G
COOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOO	12541 12554 13418 13421 13437 13447 13451 13453 13486 14775 12578 13420 13420 13421 13447 13450 13471 13484 14716	12542 12555 13419 13424 13433 13441 13449 13465 14778 12579 13423 13423 13435 13480 13480 13487 14721			68 68 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	688 700 700 700 700 700 700 700 700 700 7		EW EX EX EX EX FA FA FB FJ FK FK FK FL FM FN		13481 14916 14931 14938 14945 14918 14935 14945 17300 18119 17300		111111111777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	777777771111111111111111111111111111111	700 700 700 700 700 700 700 700 701 711 71	US US US US US US US US US US US US
ER ER	14750 14774	14751 14778	l l	1	69 69	7	69 69		ŀ		TITOLI DI L	2	50.0	00			
ES ESS ESS EST ETT ETT ETT EUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUU	13408 13421 13450 13472 14784 13409 13412 13439 13446 13451 13456 13467 13416 13427 13416 13427 14720 14722 14722 14732 14762 14780 13416 13412 13416 13431 13436 13442 13459 13466 13472 13466 13472	13419 13435 13487 13487 13481 13442 13449 13461 13480 13425 13446 13479 13484 14715 14727 14735 14783 13413 13419 13434 13454 13463 13480 13487 12519 12540 12559			70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7		AAA AAB AAB AAC AAC AAC AAC AAD AAD AAD AAD AAD AAD	1424 2587 1424 1934 1992 2587 1424 1974 1978 2457 2462 2498 2587 1424 2587 1424 1965 1972 1986 2587 1424 1965 1972 1986 2587 1424 1961 1988 2459 2459 2459 1424 1962 1986 2587 1424 1961 1988 2144 2163 2459 2459 2459 2457 1424 1961 1988 2459 2459 2457 1424 1961 1988 2459 2459 2457 1424 1961 1988 2459 2459 2459 2459 2457 1424 1961 1988 2459 2459 2459 2459 2459 2459 2459 2459	1460 2600 1460 2600 1460 1460 1475 1975 1979 2600 1460 2600 1460 2600 1460 2600 1460 2600 1460 2600 1460 2600 1460		777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 69 69 69 67 70 70 70 70 69 69 69 70 70 69 69 69 70 70 69 69 69 70 70 69 69 69 70 70 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69		71 71 71 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	US US US US US US US US US US US US US U
EW EW EW EW	13414 13428 13433 13435 13451	13420 13431 13441	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70 70	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70		AL AL AL AL AL	1972 1978 2131 2136 2337	1975 1981 2138	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	69 69 68 68 67	1 1 1 1 1	70 70 70 69 69 68	

 $6\,\%\,$ S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 50.000 E DI L.250.000

		1-1 1/1-1:	<u> </u>	Dat.	n	Send	lenza	ļ <u>.</u> 24	-				Dat		Scac	lenza	<u>.</u>
Serie	Numero d	lei titoli	l e	lla q l tita strat imba bila	uale olo to orsa-	deve un al t	prima a che essere ita itolo atto	Ultimo sorteggi = US Prescrizione ==	Scrie	Numero	dei titoli	c	lla q l tito strat imbo bile	uale olo to orsa-	deve un al t	prima n che essere ita itolo atto	Ultimo sorteggi US Prescrizione -
			G	м	A	М	A	- Citi				G	М	A	М	Δ	Pre Pre
AL	2587	2600	1	7	70	1	71	us	BA	1980	1981	1	7	69	1	70	
AM AM	1424 2587	1460 2600	1	7	70 70	1 1	71 71	US	BA BA	1985 2134	1986	1 1	7	69	1	70 69	
AN	1424	1460	î	7	70	i	71	US	BA	2150	2151	1	7	68	1	69	
AN AN	1980 2345	2346	1	7	69 67	1 1	70 68		BA BA	2158 2347	2159 2348	1	7	68 67	1	69 68	
AN	2494	2496	î	7	67	i	68		BA	2587	2600	ī	7	70	l î	71	US
AN	2587	2600	1	7	70	1	71	US	BB	1424	1460	I	7	70 69	1	71 70	US
AO AO	1424 1963	1460	1	7	70 69	1 1	71 70	US	BB BB	1994 1996	1997	1 1	7	69	1	70	
AO	1966	3000	1	7	69	1	70		ВВ	2348	2349	1	7	67	1	68	770
AO AO	1969 1975	1970	1	7	69 69	l I	70		BB BC	$2587 \\ 1424$	2600 1460	1	7	70 70	1	71 71	US US
AO	1984		1	7	69	1	70		BC	2587	2600	1	7	70	1	71	US
AO AO	$ \begin{array}{c c} 2461 \\ 2494 \end{array} $	2464	1 1	7	69 67	1	70 68		BD BD	1424 1962	1460	1	7	70 69	1	71 70	US
AO	2587	2600	1	7	70	1	71	US	BD	1976		1	7	69	1	70	
AP AP	1424 1973	1460	1 1	7	70 69	1	71 70	US	BD BD	1982 1999	1984	1 1	7	69	1 1	70 70	
AP	1982		1	7	69	1	70		BD	2587	2600	1	7	70	1	71	US
AP AP	1985 1988		1 1	7	69 69	1	70 70		BE BE	1424 19 93	1460 1994	1	7	70 69	1	71 70	US
AP	1993		l	7	69	i	70		BE	2167	2168	1	7	68	1	69	
AP	1995		1	7	69	1	70		BE	2587 2814	2600 2820	l	7 1	70	1 7	71 70	US
AP AP	1998 2132		1	7	69 68	1 1	70 69		BF BF	2814 2827	2820	i	1	69	7	69	
AP	2587	2600	1	7	70	1	71	US	BG	2814	2818	1	1	70	7	70	
$egin{array}{c} \mathbf{A}\mathbf{Q} \\ \mathbf{A}\mathbf{Q} \end{array}$	1424 1961	1460 1964	1	7	70 69	1 1	71 70	US	BG BG	2820 2826		1	1 1	70 69	7	70 69	
AQ	1999		1	7	69	1	70		BG	2828	2830	1	1	69	7	69	
AQ AQ	2145 2155		1	7	68 68	1 1	69		BH	2814 2818	2819	1	1	70 70	7	70 70	
AQ	2587	2600	1	7	70	1	71	US	BJ	2814		1	1	70	7	70	
AR AR	1424 1968	1460 1970	1 1	7	70 69	l l	71 70	US	BJ BK	2827 2817	2833	1 I	l	69 70	7	69 70	
AR	1977	1978	1	7	69	1	70		BK	2819		1	1	70	7	70	
AR AR	1993 1997	1995 2000	1 1	7	69 69	1	70 70		BL BL	2817 2829	2821	l I	l I	70 69	7	70 69	
AR	2587	2600	1	7	70	1	71	US	BM	2814		1	1	70	7	70	
AS AS	1424 1983	1460	1	7	70 69	l	71 70	US	BN	2818 2820		I	I	70 70	7	70 70	
AS	2152		1	7	68	1	69		во	2815	2816	1	1	70	7	70	
AS AS	2156 2355	2356	1 1	7	68	1 1	69 68		BO BQ	2821 2815		1	1 1	70 70	7 7	70 70	
AS	2460	2463	1	7	69	1	70	ĺ	BÜ	3320	ł	1	î	70	7	70	
AS AT	2587 1424	2600 1460	1	7	70 70	1	71 71	US	BU BU	3326 3330	3327	1	1	70 70	7	70	
AT	2587	2600	1	7	70	1	71	US	BU	3339	3341	1	1	70	7	70	
AU	1424	1460	1	7	70	1	71	US	BU	3347 2254	3348	1	1	70	7	70	
AU AV	2587 1424	2600 1460	I 1	7	70 70	1 1	71	US	BU BU	3354 3639	3355 3640	1 1	1 1	70 68	7	70 68	
AV	2587	2600	1	7	70	1	71	US	BU	4230	4231	1	1	69	7	69	
AZ AZ	1424 1971	1460	1	7	70 69	1 1	71 70	US	BV BV	3322 3328	3329	1 1	1	70	7 7	70 70	
AZ	1992		1	7	69	1	70		BV	3332	3336	1	1	70	7	70	
AZ	1995 2137		1	7	69 68	1 1	70 69		BV BV	3341 3344	3342	1 1	1	70	7 7	70 70	
AZ	2142		1	7	68	1	69		BV	3348		1	1	70	7	70	
AZ AZ	2153	2163	1	7	68 68	1	69		BV BV	3353 3357	3355 3359	1	1 1	70	7	70 70	
AZ	2162 2165	2103	1	7	68	l i	69		BV	3362	3363	1	1	70	7	70	
AZ AZ	2339	00.10	1	7	67 67	1	68		BV BV	3370 4215		1	1	70 69	7	70 69	
AZ AZ	2344 2459	2349	1 1	7	69	I I	68 70		BV	4217	4219	1	i	69	7	69	
AZ	2461	0000	į	7	69	1	70	TTO	BV	4225		1	1	69	7	69	
AZ BA	2587 1424	2600 1460	1 1	7	70 70	l I	71 71	US	BV BW	4231 3320	3323	1	1 1	69 70	7	69 70	
BA	1961	1 200	1	7	69	1	70		BW	3331	3334	1	1	70	7	70	
BA	1973		1	7	69	1	70		BW	3337	3339	1	1	70	7	70	

6 % S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 250.000

_	Numero dei	titoli	. I	Dat alla d il tit estra	juale olo	della cedo deve	denza prima la che essere	19.		Numero de	ei titoli	i	Dat lla q l tit	nale olo	della cedol deve	lenza prima la che essere	18
Serie	del			rimb bil	orsa-	al	nita titolo ratto	Ultimo sort = US Prescrizione	Serie		al			orsa-	al t	iita itolo atto	8-
		_	G	М	Δ	М		Ultimo 	<u> </u>			G	М	A	м	A	Ultimo
DIV	2047			١,		_											
BW BW	3341 3343	3348	1	1	70 70	7	70 70		CD	3639 4237	3640 4238	1	1 1	68 69	7	68 69	
BW BW	3354 3359		1	1	70	7	70		CD	4243		1	1	69	7	69	
BW	3365	3367	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70		CE	$\frac{3320}{3322}$		1	1	70 70	7	70	
BW	3370		1	1	70	7	70		ČE	3325		î	ī	70	7	70	1
BW BW	3630 3658	3631 3659	1 1	1 1	68	7 7	68		CE	3329	3330	1	1	70	7	70	1
BX	3321	3323	li	l î	70	7	70		CE	3332 3340	3333 3341	1 1	1	70	7	70	Į.
BX	3326		1	1	70	7	70		ČĒ	3349	3350	î	î	70	7	70	-
BX BX	3328 3331		1 1	1 1	70 70	7	70		CE	3622	3623	1	1	68	7	68	1
BX	3334		i	1	70	7	70 70		CE CE	3666 4332		1 1	1	68	7	68	ŀ
BX	3336	3340	1	1	70	7	70		CF	3320	3322	1	ī	70	7	70	1
BX BX	3343 3348	3344 3353	1 1	1	70 70	7 7	70 70		CF	3326	3327	ļ	l	70	7	70	
BX	3358	3359	i	ì	70	7	70		CF CF	3333 3339		1	1 1	70 70	7	70 70	
BX	3370	****	1	1	70	7	70		ČF	3344	3345	î	ī	70	7	70	
BX BX	3640 4225	3641	1	I 1	68 69	7	68 69		CF	3359	3362	1	1	70	7	70	
BX	4242	4243	i	i	69	7	69		CF CF	3364 4237	3369 4238	1 1	1 1	70 69	7	70 69	1
BY	3320	3321	1	1	70	7	70		CF	4255	1200	ī	î	69	1 7	69	l
BY BY	3324 3329	3327	1	1	70 70	7 7	70		CG	3321	3327	1	1	70	7	70	
BY	3350	3357	i	ì	70	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		CG CG	3329 3331		1	1	70 70	7 7	70 70	!
BY	3361	3362	1	1	70	7	70		ČĞ	3334		1	ì	70	7	70	
BY BY	3364 4368	3370	1	1	70 67	7	70 67		CG	3342	3343	1	1	70	7	70	1
BZ	3324		i	i	70	7	70		CG	3349 3353	3350 3354	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70 70	ł
BZ	3331	3332	ļ	1	70	7	70		CG	3356	000±	ì	i	70	1	70	
BZ BZ	3343 3348	3344	I 1	1	70 70	7 7	70 70		CG	3358	3359	1	1	70	7	70	
BZ	3353	3354	1	1	70	7	70		CG CG	3362 3365	3368	1 1	1	70 70	7	70 70	ĺ
BZ BZ	3359 4226	3360	1	I	70	7	70		CG	3621		î	î	68	7	68	
BZ	4236	4237	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	69 69	7	69 69		CG CG	4222 4226	4223 4227	1	1	69	7	69	1
BZ	4256		1	1	69	7	69		ČĞ	4229	4227	1	1 1	69 69	7	69	
BZ CA	4258 3320	3324	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 70	7	69		CH	3320	3322	ī	î	70	7	70	l
CA	3327	3331	i	l i	70	7	70 70		CH	3324 3327		I	1	70	7	70	
CA CA	3333	3339	1	1	70	7	70		ČH	3334	3337	1 1	l I	70 70	7 7	70	
CA CA	3341 3345	3348	1 1	1	70 70	7	70 70		CH	4231		1	1	69	7	69	İ
CA.	3353		1	1	70	7	70		ci l	3320 3346	3323 3353	1 1	1	70 70	7 7	70	1
CA CA	3355 3364	3359 3370	1 1	1	70 70	7	70		CI	3359	3361	i	î	70	+	70	
CA	3658	3370	1	l	68	7 7	70 68		CI	3364 4825	3365	I	1	70	7	70	١
CB CB	3320		1	1	70	7	70		ČJ	4877	4833 4878	1 I	7	70 69	1 1	71 70	US
CB	3332 3335		1 1	1 1	70 70	7 7	70 70		CK	4825	4833	Ĩ	7	70	î	7ĭ	U
СВ	3337	3338	î	ì	70	7	70		CL	4825 4853	4833	1	7	70	Į	71	U
CB CB	3364	3367	1	1	70	7	70		CM	4825	4833	1 1	7	68 70	1 1	69	U
ČB	3369 4223	$\frac{3370}{4226}$	1 1	1 1	70 69	7	70 69		CM	4857		1	7	68	1	69	0.
CB	4236		1	1	69	7	69		CM CN	4878 4825	4099	1	7	69	1	70	
CB	4255 3325	4256	1	1	69	7	69		CN	4880	4833	1	7	70 69	1	71 70	U
oc	3332	3327	1 1	1 1	70 70	7	70 70		CO	4825	4833	1	7	70	1	71	U
CC	3337	3342	1	1	70	7	70		CO CO	4876 4879		l I	7	69	1	70	
cc	3349 3351	3353	1	1	70	7	70		CP	4825	4833	1	7	69 70	1 1	70 71	US
cc	3358	0000	l l	1 1	70 70	7 7	70 70		CQ	4825	4833	1	7	70	1	71	U
CC	3365	3368	1	1	70	7	70		CQ CR	4881 4825	4833	1	7	69	1	70	T 70
CD	3621 3320	3323	1	1	68	7	68		CR	4858	4833	1	7	70 68	l l	71 69	U
CID	3330	3335	1	1	70 70	7	70 70		CS	4825	4833	1	7	70	1	71	U
CD	3339		1	1	70	7	70		CS	4853 4878		1	7	68	I	69	
CD	3361 3624	3370	1	1	70	7	70		CS	4882	4883	i	7	69 69	1 1	70 70	
Į			۱ ٔ	1	68	7	68		CT	4825	4833	î	7	70	î	71	US

6% S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 250.000

	Numero doi	i titoli	da i	Data lla q l tito	nale olo	della cedol	lenza prima la che essere	38,6	0 P		Numero	dei titoli	đa	Dai lla e	quale olo	della	denza prime la che essere	sortegglo US
Serie			1 0	strat imbe bile	to orsa-	al t	ita itolo atto	no eort	Preserizione	Berie	đạl	_		estra	tto orsa-	al	nita titolo ratto	Ultimo sort = US
			G	М	A	М	A	Ultimo	Pres				G	M		м		D E
cu	4825	4833	1	7	70		71	US		DY	6364		1		70	7	70	
cv	4825	4833	i	7	70	ĺi	71	US		DY	6370	6372	i	î	70	7	70	
CW CW	4875 4825	4876	1	7	69	1	70		. 1	DY	6375	6376	I	1	70	7	70	
cx	4825 4825	4833 4833	1	7 7	70 70	1 1	71 71	US		DY DY	6378 6381	6379 6390	1	I	70	7	70 70	
CY	5254		i	7	69	ı	70	05	1	$\vec{\mathbf{D}}\mathbf{\hat{Y}}$	6392	6394	i	î	70	7	70	
CY	5261 5267	5262	1	7	69	1	70		ı	DZ	5990	5991	ļ	1	68	7	68	
CY	5273	5268 5298	l 1	7	69 70	1	70 71	us		DZ DZ	6364 6366	6367	l l	1 1	70	7	70	
CY	5644	5646	î	7	68	i	69	0.5		$\vec{\mathbf{D}}\vec{\mathbf{Z}}$	6370	6371	î	li	70	7 7	70	
CY	5680 5253		1	7	67	1	68		-1	DZ	6375	6376	1	1	70	7	70	
cz	5263		1 1	7	69 69	1 1	70 70		- 1	$\frac{\mathrm{DZ}}{\mathrm{DZ}}$	6385 6392	6388	l l	1	70 70	7	70 70	
CZ	5273	5298	1	7	70	1	71	US		EC	6364	6366	1	ī	70	7	70	
CZ	5644	5646	l	7	68	1	69		1	EC	6385	6386	1	1	70	7	70	
DA	5652 5268	5269	1	7	68 69	1 1	69 70			EC EC	6388 6390	6392	1	1	70 70	7	70 70	
DA	5273	5298	1	7	70	1	71	us	- [ED	6365		1	1	70	7	70	
DA DB	5648 5255		1	7	68 69	1	69 70		-	ED EE	6383 6373	6394	l l	1 1	70 70	7	70	
DB	5273	5298	î	7	70	î	71	us		EE	6375	6377	i.	i	70	7	70	
DC	5273	5298	1	7	70	1	71	US		EE	6381	6383	1	1	70	7	70	
DE DE	$\begin{bmatrix} 5273 \\ 5253 \end{bmatrix}$	5298	1	7 7	70 69	1	71 70	US		EE EE	6385 6388		1	1	70 70	7	70 70	
DE	5260		i	;	69	i	70			EE	6391		i	i	70	7	70	
DE	5269		1	7	69	1	70		1	EE	6393	6394	1	1	70	7	70	
DE DE	5272 5273	5298	1 1	7	69 70	1 1	70 71	us		EF EF	5984 5992	5993	1	1	68 68	7	68 68	
DF	5254		1	7	69	1	70		-	\mathbf{EF}	6108	6115	1 [1	69	7	69	
DF DF	5273 5641	5298 5642	1 1	7 7	70	1	71	US		EF	6364 6376	6371	1	1	70	7	70	
DF	5644	3042	ì	7	68 68	1 1	69 69			EF	6382	6377 6387	1 1	1 1	70 70	7	70 70	
DF	5646	~~~	1	7	68	1	69		-	EF	6394		1	1	70	7	70	
DF DF	5651 5662	5653 5663	1 1	7	68 68	l l	69 69			EG EG	6118 6365	6366	1	1	69 70	7	69 70	
DF	5684	5685	1	7	67	1	68			EG	6368	6370	î	ì	70	7	70	
$\frac{\mathrm{DG}}{\mathrm{DG}}$	5273 5663	5298	1 1	7	70	1 1	71	US		EG EG	6373 6375		1	1	70	7	70	
DG	5665		1	7	68 67	i	69 68			EG	6378	6379	1	l l	70 70	7	70 70	
DG	5668	5673	1	7	67	1	68		1	EG	6381	1	1	1	70	7	70	
DH DH	5251 5253		1 1	7	69 69	1 1	70 70		1	EG	6384 6389	6385	1 1	1 1	70 70	7	70 70	
DH	5259		1	7	69	1	70		-	EG	6391		1	ì	70	7	70	
DH DH	5270 5273	5272 5298	1 1	7	69 70	1 1	$\frac{70}{71}$	us		EH	5978 61 3 0	5981	1	1	68	7 7	68	
DI	5265	5266	i	7	69	i	70	CB		EH	6364	6371	1 1	1 1	69 70	7	69 70	
DI DI	5272	-200	1	7	69	1	70	T70		EH	6376	2022	1	l	70	7	70	
DI	5273 5657	5298	1	7	70 68	l l	$\frac{71}{69}$	US		EH EH	6378 6384	6382	l I	l l	70 70	7 7	70 70	
DI	5659		1	7	68	1	69			EH	6389		1	1	70	7	70	
DI DI	5661 5673	5662	1	7 7	68 67	1	69 68			EH EI	6391 5974	6394	1 1	1 1	70 68	7 7	70	
DJ	5249		i	7	69	î	70			EI	6115		i	i	69	- 1	68 69	
DJ	5251		1	7	69	1	70			EI	6374	6375	1	1	70	7	70	
DJ DJ	5254 5273	5298	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69 70	1	$\frac{70}{71}$	US		EI	6377 6382	6380	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70 70	7 7	70 70	
DK	5273	5298	i	7	70	1	71	US		ΕI	6384	Ï	1	1	70	7	70	
DK DL	5676	#000	1	7	67	ļ	68	TTO		EI	6393	6394	1	1	70	7	70	
Dr	5273 5671	5298	l l	7 7	70 67	1 1	71 68	US		EJ EJ	6753 6759		1	$\frac{1}{1}$	69 69	7 7	69 69	
DM	5273	5298	1	7	70	1	71	$\mathbf{U}\mathbf{S}$		EJ	6774	6775	1	1	69	7 7	69	
DX DX	6364 6372	6373	1	1	70 70	7	70 70			EJ EJ	6788 6794		1	1	69	7	69	
$\mathbf{D}\mathbf{X}$	6378	00/0	1	1	70	7 7	70		-	EJ	6797	6798	1	1	69 69	7 7	69 69	
DX	6384	6386	1	1	70	7	70		1	EJ	6800		1	1	69	7	69	
DX DY	6389 6106	6392	1	1	70 69	7 7	70 69		1	EJ	8640 8656		1	1	70 70	7	70	
DY	6127	6107 6129	1	1	69	7	69		ŀ	EJ EJ	8671	8683	1	1 1	70	7 7	70 70	
DY	6132	- 1	1	ī	69	7	69		- 1	EJ	9235		1	ī }	69	7	69	

6 % S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 250.000

		_			_				l								
Serie	Numero	dei titoli	. i	l tit estra	quale olo	della cedo deve ui	denza prima la cho essere ita itolo	18 1 "	Serie	Numero	dei titoli	j	il tit estra rimb	quale olo tto orsa-	della cedo deve ui	denza prima la che essere nita titolo	
			G	bib M		esti	atto	Ultimo sorto = US Prescrizione					bil M	e A	est.	ratto	Ultimo sort = US Preserizione
		<u> </u>		1	1	İ	<u>i </u>	<u> </u>		1	<u>.</u> 1	<u>' </u>	1	1	1	 	i i
EJKKKKKKKKKKKLLLLLLLLLLEEEEEEEEEEEEEEEE	9243 6754 6766 67777 6797 8625 8635 8635 8635 8761 8771 8613 8611 8613 8611 8613 8611 8613 8611 8616 8636 863	6768 8626 8638 8660 8727 9230 9236 6751 8614 8624 8627 8657 8661 9243 8623 8639 8645 8670 6788 8610 8624 8639 8643 8647 8658 8644 8673 8671 8618		111111111111111111111111111111111111111	69 69 69 69 69 70 70 70 68 68 68 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	69 69 69 69 69 70 70 70 70 68 68 68 68 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70			8684 8721 8733 8751 8772 9238 6756 6760 6766 8625 8629 8646 8666 8666 8666 8664 8749 67746 67763 8630 8642 8640 8677 9230 9240 6746 6763 6779 6790 8621 8626 8636 8642 8643 8677 9241 6784 8678 8682 9230 8626 8636 8642 8643	8724 8734 8752 8773 6757 6767 8626 8631 8649 8663 8667 6771 8614 8625 8639 8645 8668 8673 9231 9243 6747 8622 8627 8637 8653 8653 8667 8683 8683 9237 8629 8644 8644 9242 8612 8612 8632 8632 8632 8633 8644 8653 8653 8653 8653 8653 8653 8653 8653			70 68 68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	777777777777777777777777777777777777777	70 688 688 689 699 700 700 700 700 700 700 700 700 700 7	
EQ EQ	8653 8676	8642 8668 8679	1 1	1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70		EV EV EW		9231	Î 1 1	1 1 1	69 69 69	7 7 7		

			_								_					
Numero e	dei titoli	e	lla qu l tito strati	iale Io to	della cedol deve un al t	prima a che essere ita itolo	no sorteggio = US crizione = P	Serio	Numero d	lei titoli	i e	lla q l tito strat	nale olo eto orsa-	delfa cedol deve un al t	prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio US Prescrizione = P
l			м	Ą	м	A	Ultir				G	м	A	м	A	Ultimo
6748 6755 6779 6781 6786 8609 8622 8628 8637 8646 8664 8664 9630 9237 9672 9676 9671 9676 9679 9688 9690 10706	6787 8615 8626 8633 8639 8651 8658 8662 8667 9670 9674 9680		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	69 69 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	US US US US US US	AI AI AL AL AL AL AL AL AL AL AL AN AN AN AN AO AO AO AO	2724 2730 3296 1824 2407 2716 2723 2733 2737 2745 2747 2756 3272 3296 2407 2768 3296 2407 2768 2772 2768 2772 2768 2772 2768 2772 2768 2772 2772	3300 2469 2734 2738 2748 3300 3595 2469 2769 3300 2469 2726 2726 2743		777777777777777777777777777777777777777	69 69 70 69 69 69 69 69 69 68 70 70 70 70 67 67 67 69 69 69 69 69 69 69 69 69 68		70 70 71 67 71 70 70 70 70 70 70 70 70 71 67 71 71 71 71 71 70 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	US US US US US US
ı				00		İ		AP AP AP AP	2407 2764 3296	2469 3300	I 1 1	7 7 7	70 69 70	1 1 1	68 71 70 71 68	us us
2407 3296 2407 3296 2407 3296 2407	2469 3300 2469 3300 2469 3300 2469	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1	71 71 71 71 71 71 71 71	US US US US US US US US	AQ AQ AQ AQ AQ AQ AQ	2060 2407 2709 2767 3252 3277 3296	2469 2768 3278 3300	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	67 70 69 69 68 68 70 67	1 1 1 1 1 1	68 71 70 70 69 69 71 68	us us
2768 3296 2407 3296 2407 2719 2721 2741 2749 2750 2706 2407 2710 2729 2764 3292 2764 3292 3296 1815 1824 2407	2769 3300 2469 3300 2469 2735 2769 3300 2469 2750 3300 2469 2711 2730 2761 2769 3300		777777777777777777777777777777777777777	69 70 70 70 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69		70 71 71 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	US US US US US US US US US US US US	AQ AR AR AR AR AR AR AR AR AS AS AS AS AS AT AT AT AU AV AV AV	3571 2407 2706 2712 2725 2732 3236 3249 3268 2091 2097 2407 2710 2720 3296 2407 2721 3296 2407 3296 2407 3296 2407 3296 3296	2469 2709 2718 2726 2733 3300 2093 2469 2713 2721 3300 2469 3300 2469 3300 2469		777777777777777777777777777777777777777	70 69 69 69 68 68 68 70 67 70 69 69 70 70 70 70 70 69 69 69 69 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68		71 70 70 70 70 69 69 71 68 68 71 70 70 71 71 71 71 71 69 69 69	US US US US US US US US US US
	6748 6748 6755 6779 6781 6786 8609 8622 8628 8637 8646 8664 8669 9671 9676 9679 9688 9690 10706 10706 10706 10706 10706 10706 2407 3296 2407 3296 2407 3296 2407 2733 2768 3296 2407 2733 2768 3296 2407 2734 2741 2741 2749 2754 3296 2407 2754 3296 2407 2778 3296 2407 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 27	6755 6779 6781 6786 6786 8600 8615 8622 8628 8628 8637 8639 8646 8654 8654 8664 8667 8669 8682 9230 9237 9672 9666 9670 9671 9676 9679 9679 9679 9679 10706 10748 10706 10706 10748 10706 10748 10706 10706 10748 10706 10748	6748 6779 6781 1 6786 6779 6781 1 6786 6787 1 8609 8615 1 8622 8626 1 8628 8633 1 8637 8639 1 8646 8651 1 8664 8661 8662 1 8664 8666 1 8666 1 8662 1 9230 9237 9676 9671 9671 9676 1 9671 9676 9671 9676 1 9676 1 9676 1 9676 1 9676 1 9676 1 9676 1 9676 1 9676 1 9676 1 9676 1 9676 1 9676 1 9676 1 9676 1 9678 1 9678 1 9688 1 1 9079 9680 1 10706 10748 1 10706 10706 1074			Numero doi bitoli		Numero dei titoli	Numero dei titoli	Numero dei titoli	Numero del titoli	Numero dei titolio cirratto	Summero del titell	Summero del titell	Numero dei Htoli	Munero del tholl

 $6\,\%$ S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 250.000 E DI L. 500.000

	Numero de	i titoli	da	Da alla	nale	della	denza prima	15" "	-	Numero	dei titoli	de	Da illa	quale	della	denza primo	eggio
Serie			1	il tit estra rimb bi!	tto orsa	devo u	esserenta nita titolo ratto	Ultimo sort = US Prescrizione	Serie	ďal	al		ıı tıı estre	tolo utto orsa- le	deve u	esserenita titolo ratto	Ultimo sorte = US Prescrizione
AV AV AZ AZ AZ AZ AZ AZ BA BA BA BA BA BA BA	3281 3283 3296 2089 2407 2732 2764 3275 3296 2407 2714 2721 2724 2749 2751 3263 3267 3280	3284 3300 2092 2469 2733 3300 2469		777777777777777777777777777777777777777	68 68 70 67 70 69 69 69 69 69 69 68 68		69 69 71 68 71 70 69 71 71 70 70 70 70 69 69 69	US US US US	BH BH BH BH BH BI BI BI BI BI BI BI BI BI	4178 4188 4761 4768 4785 4787 4654 4764 4769 4771 4781 4783 4783 4785 4791 4775 4789 3932	4180 4765 4769 4788 4773 4786 4793			69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	69 69 70 70 70 70 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70	
BA BB BB BB BB BC BC BC BC BC BC BC	3296 2056 2072 2407 2724 3296 2407 2707 2709 2736 3241 3270 3278 3280	2469 2725 3300 2469 2710 2740 3273		777777777777777777777777777777777777777	70 67 67 70 69 70 69 69 69 68 68 68		71 68 68 71 70 71 71 70 70 69 69 69	US US US US	BK BK BK BK BK BK BK BK BK BL BL BL	4165 4172 4175 4759 4768 4772 4778 4781 4781 4787 4196 4759 4761 4766	4760 4774 4779 4782 4793 4763 4763 4767	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	
BC BC BD BD BD BD BD BD BD BD BD BD BD	3288 3296 2046 2058 2061 2071 2078 2080 2407 2706 2714 2724	3300 2047 2082 2469 2726	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	68 70 67 67 67 67 67 67 67 69 69		69 71 68 68 68 68 68 68 71 70 70	US	BL BL BM BM BM BM BM BM BM BM BM	4782 4785 4790 4754 4763 4763 4763 4777 4781 4781 4785 4787	4787 4759 4771 4782		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	
BD BD BD BD BD BD BB BE BE BE BE BE BE	2737 2745 2749 2755 2759 3232 3239 3247 3296 2082 2095 2407 2710 2735 2741 3296 3042	2738 2750 3233 3300 2085 2469 2742 3300		777777777777777777777777777777777777777	69 69 69 68 68 68 70 67 70 69 69 69	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 69 69 69 71 68 68 71 70 70 71 68	US US US	BM BN BN BN BN BN BN BN BN BN BN BN BO BO	4789 3921 3945 4163 4167 4200 4674 4757 4771 4778 4784 4788 4167 4191 4194 4764	4790 4760 4772 4781 4793 4196	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		70 68 69 69 67 70 70 70 70 69 69 69	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 68 68 69 69 67 70 70 70 70 69 69 69	
BG BG BG BG BG BH BH BH	4755 4761 4766 4772 4779 4163 4168 4174	4777 4780	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 69 69	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	68 70 70 70 70 70 69 69 69		BO BP BP BP BQ BQ BQ BQ	4776 3933 4763 4766 4770 3931 3951 4164 4170	4779 4764 3934 4172	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	70 68 70 70 70 68 68 69 69	777777777777777777777777777777777777777	70 68 70 70 70 68 68 69 69	

6 % S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 500.000

Serie	Numero de	ei titoli		il tit	quale tole itto orsa-	defla codo deve ui	denza prima la che essera ita titolo ratto	o sorteg = US	Serie	Numero dei	titoli		Dat illa c il tit estra rimb	iuale olo tto orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	Ultimo sorteggio = US
			G	М	A	M	A	Ultim				0	М	А	м	A	Ultin
CH CH CH CI	6078 6085 6091 5007	6079	1 1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 69 68	7 7 7 7	69 69 69 68		CV CV CV	6363 6371 6373 6379	6364	1 1 1 1	7 7 7 7	68 68 68 68	1 1 1 1 1	69 69 69 69	
CI CI CI	5012 5019 5025 5036		1 1 1 1	1 1 1 1	68 68 68 68	7 7 7	68 68 68 68		CV CV CV CV	6382 6395 6549 6851	6550	1 1 1 1	7 7 7 7	68 68 69 67	1 1 1 1 1	69 69 70 68	
CI CI CI	5040 5841 5845 5848	5842 5849	1 1 1	1 1 1 1	68 70 70 70	7 7 7	68 70 70 70		CW CW CW	7008 6568 6570 6845	7045	1 1 1 1	7 7 7	70 69 69 67	1 1 1	71 70 70	US
CI CI CI	5851 5872 6056 6072	5852 5873	1 1 1	1 1 1	70 70 69	7 7 7	70 70 69		CW CW CW	6858 6860 7008	6861 7045	1 1 1	7 7 7	67 67 70	1 1 1 1	68 68 68 71	US
CI CI	6090 6098 6389	6091 6392	1 1 1 1	1 1 1 7	69 69 69 68	7 7 7 1	69 69 69		CX CX CX	6543 6549 6562 6865	6557 6569 6866	1 1 1	7 7 7 7	69 69 69 67	1 1 1 1	70 70 70 68	
CI CI CI	6558 6564 7008 6392	6559 7045	1 1 1	7 7 7 7	69 69 70 68	1 1 1	70 70 71 69	us	CY CY CY	7008 7559 8063 8067	7045 7561	1 1 1	7 7 7 7	68 69 69	1 1 1	71 69 70 70	US
CK CK CK	6537 6549 6559 6564	6551	1 1 1	7 7 7 7	69 69 69 69	1 1 1	70 70 70 70		CY CY CY	8078 8080 8084 8087	8081 8085	1 1 1 1	7 7 7	69 69 69	1 1 1	70 70 70 70	
CK CK CL	6842 7008 6395 7008	6844 7045 7045	1 1 1 1	7 7 7	67 70 68 70	1 1 1	68 71 69 71	us us	CY CZ CZ CZ	8301 8048 8071 8073	8347 8050	1 1 1 1	7 7 7	70 69 69 69	1 1 1 1	71 70 70 70	US
CM CM CM CM	6377 6536 6543 6551		1 1 1 1	7 7 7 7	68 69 69	1 1 1	69 70 70 70		CZ CZ CZ DA	8076 8090 8301 7562	8091 8347	1 1 1	7 7 7	69 69 70	1 1 1	70 70 71	us
CM CM CN CN	6569 7008 6376 6382	7045 6379	1 1 1 1	7 7 7	69 70 68 68	1 1 1 1 1	70 71 69 69	us	DA DB DB DB	8301 7547 7550 8055	8347	1 1 1	7 7 7	68 70 68 68	1 1 1	69 71 69 69	US
CN CN CN	6540 6545 6551 6561	6546 6562	1 1 1	7 7 7 7	69 69 69	1 1 1 1	70 70 70 70		DB DB DB DC	8067 8075 8301	8072 8347	1 1 1	7 7 7	69 69 69 70	1 1 1 1	70 70 70 71	US
CN CN CO CP	6861 7008 7008 6554	6867 7045 7045	1 1 1	7 7 7	67 70 70 69	1 1 1	68 71 71 70	US US	DC DC DC	7547 7581 8053 8058	7550 8055	1 1 1 1	7 7 7 7	68 68 69 69	1 1 1 1 1 1	69 69 70 70	
CP CP CP CQ	6558 6839 7008 6554	7045	1 1 1	7777	69 67 70 69	1 1 1 1	70 68 71 70	ŬS	DC DC DC DC	8080 8088 8093 8301	8081 8089 8347	1 1 1	7 7 7	69 69 70	1 1 1	70 70 70 71	US
CQ CQ CR	6559 6859 7008 6392	7045	1 1 1 1	7 7 7 7	69 67 70 68	1 1 1	70 68 71 69	US	DD DD DD DD	7568 7689 7913 8048	7690 7914 8093	1 1 1 1	7 7 7 7	68 67 67 69	1 1 1	69 68 68 70	
CR CR CS CS	6568 7008 6389 6558	7045 6561	1 1 1 1	7 7 7 7	69 70 68 69	I I I 1	70 71 69 70	us	DE DE DE	8301 7549 7579 8063	8347 7550 7584	1 1 1	7 7 7 7	70 68 68 69	1 1 1 1	71 69 69 70	US
CS CS CT	6565 6567 7008 6536	6569 7045	1 1 1 1	7 7 7 7	69 69 70 69	1 1 1	70 70 71	US	DE DE DE	8068 8080 8089 8093	8090	1 1 1 1	7 7 7	69 69 69	1 1 1 1	70 70 70 70	
CT CU CU	6550 7008 6549 6552	6552 7045	I 1 1	7 7 7	69 70 69	1 1 1	70 70 71 70	US	DE DF DF DF	8301 7580 8060 8064	8347 8061	1 1 1 1	7 7 7	70 68 69 69	1 1 1	71 69 70 70	US
CU CU	6558 6558 7008	6554 7045	1 1	7 7 7	69 69 70	1 1 1	70 70 71	US	DF DF DG	8083 8301 7554	8347	1 1 1	7 7 7	69 70 68	1 1 1	70 71 69	US

DG 8075 SOTA 1 7 69 1 70 DQ 9592 1 1 70 7 70 DG 8077 8078 1 7 69 1 70 DQ 9594 1 1 70 7 70 DG 8088 8091 1 7 69 1 70 DR 9289 9293 1 1 69 7 69 DG 8301 8347 1 7 70 1 71 US DR 9298 9299 1 1 69 7 69 DH 7570 1 7 68 1 69 DR 9573 9576 1 1 70 7 70 DH 7694 1 7 67 1 68 DR 9584 9585 1 1 70 7 70 DH 7918 1 </th <th>ima 🥳</th> <th>lenza</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>_</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>	ima 🥳	lenza							_										
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	ser of	prim la ch esser ita itolo	della ceriol deve un al t	uale olo tto orsa-	lla q l tit stra imb	l e			Scric	8	prima la che essere ita itolo	della cedol deve un al t	uale olo to orsa-	lla g l tit stra imb	1 (dei titol	Numero	Serie
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		А	М	A	м	a				Titi	A	М	A	м	G				
DI	700 770 770 770 770 770 770 770 770 770	700 700 700 700 700 700 700 700 700 700	777777777777777777777777777777777777777	70 70 69 69 70 70 70 68 70 70 70 68 70 70 70 68 70 70 70 68 70 70 70 70 69 70 70 70 70 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70			9299 9576 9585 9593 9700 9281 9296 9569 9574 9580 9584 9596 9598 9572 9582 9587 9591 9299 9567 10804 10816 10842 10519 10837	9592 9594 9289 9289 9289 9288 9573 9584 9589 9591 9589 9591 9596 9679 9280 9295 9563 9563 9563 9563 9571 9573 9579 9583 9579 9588 9571 9573 9579 9588 9571 9573 9579 9588 9566 9590 9588 9567 9570 9588 9588 9567 9570 9588 9589 9591 9288 9566 9288 9567 9570 9588 9589 9591 9588 9591	OQ DOR DO DO DO DO DO DO DO DO DO DO DO DO DO	US US US US US	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	111111111111111111111111111111111111111	69 69 69 70 68 68 67 70 69 69 70 70 70 70 70 68 69 70 70 68 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777		8078 8091 8347 8056 8073 8347 7686 7921 8086 8347 8075 8347 8092 8347 7561 8076 8347 9570 9576 9588 9584 9585		8075 8077 8088 8301 7570 7694 7918 8053 8072 8301 7551 7570 7570 8058 8063 8066 8069 8080 8081 8061 8063 8074 8081 8091 8301 7548 8093 8301 7548 8094 8301 7914 8053 8301 7914 8053 8301 7914 8053 8091 8301 9091 9091 9091	DG DG DG DH DH DH DH DI DI DI DI DI DI DI DI DI DI DI DI DI

6% S.S. FERROVIE DELLO STATO · TITOLI DI L. 500.000

								_]									_
_	Numero o	dei titoli	_ i	Data lla qual	e del cec dev	cadenza la prima lola che c essere	1 8	1 t	Numero	del titoli	. i	Data Ila qui I titolo	,	Scad della cedol deve	prima L che	186	1
Serie				imborse	a a	ltitolo		를 Serie	1			rimbor	, ,	uni al ti	ita. tolo	8=	
	gen		G					Presc	dnl		G		_			12	
EAA EBA EBB EBB EBB EBC ECC ECC ECC ECC ECC ECC	10810 10817 10830 10802 10805 10818 10823 10825 10828 10832 10841 10088 10500 10520 10812 10831 10823 10833 10835 10924 10931 10078 10078 10078 10080 10084 10088 10080 10084 10082 10084 10080 10084 10080 10084 10802 10812 10812 10812 10833 10835 10835 10835 10836	10811 10834 10815 10830 10838 10092 10522 10832 10085 10824 10843 10085 10099 10843 10821 10812 10812	èı	stratto imborse bile	a e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	Ititolo Itit	Ultimo encor	Serio Serio	dnl 11904 11906 11917 11923 11939 11948 12445 12471 12482 12484 12492 13289 13293 11904 11915 11917 11921 11928 11936 11936 11936 11936 11936 11948 11948 11948 11948 11956 11962 11964 12452 12489 13259	11908 11918 11927 11934 11943 11964 11964 11909 11918 11922 11931 11939 11950 11957		M	70 770 770 770 770 770 770 770 770 770	м 777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	Ultimo eort	
EG EGG EHH EHH EHH EHH EII EII EII EII EII EII	10836 10839 10842 10935 10805 10810 10814 10823 10828 10834 10973 10808 10523 10808 10814 10819 10825 10832 10841 11907 11941 11947 11947 11947 11994 11927 11929 11947 11956 11958 11958	10837 10840 10843 10808 10812 10825 10830 10837 10089 10811 10829 10833 10843 11909 11943 11905 11908 11916	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 700 1 700 1 700 1 700 1 700 1 700 1 700 1 700 1 700 1 700 700 700 700 700 700 700 700 700 700	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70		ENN ENN ENN ENN ENN ENN ENN ENN ENN ENN	11908 11921 11923 11931 11935 11937 11941 11945 11948 11950 11913 11923 11923 11924 11949 11916 11921 11923 11926 11928 11932 11934 11946 11948 11955 11958 11955 11955 13240 13257 13290 11912 11914 11926	11932 11938 11942 11951 11954 11907		1		777777777777777777777777777777777777777	0 0		

									.]								
0	Numero	dei titoli	1 -	estra	ruale olo tto	della cedo deve	denza prima la che essere	18 1	Serie	Numero	dei titoli	1	estra	quale ;olo :tto	della cede deve	denza prima la che essere	SS S
Serio	dal		è	rimb bil	orsa- e	al t	itolo	no a	berie	del	e.l	è	rimt bil	e e	al	titolo ratto	no no no no no no no no no no no no no n
			G	М	A	м	Λ	Ultimo sort	.			G	м	<u> </u>	М	Α.	Uttimo sorto n US Prescriziono
TID.	11928	11932			70	_	70		EV	11016		١.	,	70	,	70	
EP EP	11934	11943	î	1	70	7	70	ł	EV	11916 11922	11923	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7 7 7	70	
EP EP	11946 11950		1	1	70 70	7	70 70		EV EV	11940 11947		1	1	70	7 7	70	
EΡ	11952	11953	1	1	70	7	70	ł	EV	11950	11951	1	1	70	7	70	
EP EP	11957 11960	11962	1	1	70 70	7	70 70		EV EV	11953 11956	11960	1	1	70	7	70 70	
\mathbf{EP}	13241	11002	1	1	68	7	68		EV	11964	11965	1	1	70	7	70	
EP EQ	13284 11909	11910	1 1	1 1	68	7	68		EV	12466 12474	12467	1 1	1 1	69 69	7	69 69	
\mathbf{EQ}	11912		1	1	70	7	70		EV	12476		1	1	69	7 7 7	69	
EQ EQ	11915 11920		1 1	1	70 70	7	70 70		EV EV	$12500 \mid 13242 \mid$	13243	1	1	69 68	7 7 7	69 68	
EQ	11924	11925	1 1	I	70	7	70		EV	13272		1	1	68 70	7 7	68 70	
EQ EQ	$\frac{11939}{11952}$	11958	li	I	70	7 7 7	70 70		EW EW	11905 11909	11907	1	1 1	70	7	70	
EQ EQ	11961 12444	11965	1	1 1	70 69	7	70 69		EW EW	11917 11920	11918	1	1	70 70	7	70	
EQ	12452	12453	1	1	69	7	69		EW	11926		1	1	70	7	70	
EQ EQ	$12463 \\ 12475$		1 1	1	69	7	69 69		EW	11929 11931	11933	l l	I	70 70	7	70 70	
ΕQ	13242		1	1	68	7	68		EW	11935	11000	1	1	70	7	70	
EQ ER	13264 11940		1 1	1	68 70	7	68		EW	$11939 \\ 11942$	11951	1	1	70 70	7 7	70 70	
ER	11947	11948	Į į	l	70	7	70		EW	11960		1	1	70	7	70	
ER ER	$11952 \\ 11962$		1	1 1	70 70	7	70 70		EW EW	12460 12490		1 1	1	69 69	7	69 69	
ER ER	12490	19252	1	1	69 68	7 7 7	69 68		EW	$12494 \\ 14517$	12495 14518	1 1	1	69 70	7 7 7	69 70	
ER	$13271 \\ 13283$	13272	l	1	68	7	68		EY	14520	14518	1	1	70	7	70	
ES ES	11906 11925	11922	1	1	70 70	7	70 70		EY EY	14524 14531	14526	1 1	1	70 70	7	70 70	
ES	11927	11929	1	1	70	7	70		EY	14538	i	1	1	70	7	70	
ES ES	11931 11933	11936	1	1 1	70 70	7	70 70		EY	14540 14542	14546	1	1 1	70 70	7	70 70	
ES	11938	11939	1	1	70	7	70		FC	14515	14516	l	1	70	7	70	
ES ES	11941 11947	11943	l I	1	70 70	7	70 70		FC FC	14518 14521	14526	1	1	70 70	7 7 7	70 70	
ES ES	11949	11073	ı	1	70 70	7	70 70		FC FC	14528 14532	14529	1	1	70 70	7	70 70	
ES	11951 11955	11952 11957	I I	1 1	70	7 7	70		FC	14534	14541	I	1	70	7	70	
ES ES	11961 12447	11964	1 1	1 1	70 69	7	70 69		FC FC	14543 14547	14544	1	1	70 70	7	70 70	
ES	13241	l	i	1	68	7	68		FC	14549		1	1	70	7	70	
ET ET	11908 11910	11916	1	1	70 70	7	70 70		FD FD	14528 14531	14529	1	1 1	70 70	7	70 70	
ET	11925	11020	1	1	70	7	70		FD	14534	14740	1	1	70	7	70	
ET ET	11929 11931	11932	1 1	l I	70 70	7 7	70 70		FD FD	14543 14550	14546 14552	1 1	1	70 70	7	70 70	
ET ET	11934		1	1	70	7	70 70		FJ FJ	15521 16764	15600 16765	1	7	70 70	l I	71 71	US US
ET	11938 11944	11939 11965	l	1 1	70 70	7	70		FK	15521	15600	1	7	70	ı	71	US
ET ET	12454	12468	1 1	1 1	69 69	7 7	69 69		FK FL	16764 15521	16765 15600	1 1	7	70 70	I 1	71 71	US US
EU	12467 11904	11905	ı	1	70	7	70		FL	16764	16765	1	7	70	1	71	US
EU	11908 11918	11911 11919	1 1	1	70 70	7 7	70 70		FM FM	15521 16764	15600 16765	1	7	70 70	1	71 71	US US
EU	11922	11919	ì	1	70	7	70		FN	15521	15600	1	7	70	1	71	US
EU EU	11927 11930	11931	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70		FN	16764	16765	1	7	70	1	71	$_{\mathrm{US}}$
EU	11936	11931	1	1	70	7	70		Ι '	1	,			'		. '	
EU EU	11939 11950		1 1	1	70 70	7 7	70 70			Тī	TOLI DI L.	1.0	000	000			
EU	12462		1	1	69	7	69		l							1	TTC
EU EU	12474 12479	12475	1	1	69 69	7 7	69 69		AA AA	5701 6409	5800 6428	l I	7 7	70 70	1 1	71 71	US US
EU EU	12481	12482	ī	1	69	7	69		AB	5701 6409	5800 6428	1 1	7	70 70	1 1	71 71	US
EV	12487 11907	11911	1 1	1 1	69 70	7 7	69 70		AB AC	3678	U±43	Ì	7	68	1	69	US
ļ									ı		E		i	i j	l		

 $6\,\%$ S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 500.000 E DI L. 1.000.000

AC 3905	1 7 70 1 71 1 7 68 1 69 1 7 69 1 70 1 7 69 1 70 1 7 69 1 70 1 7 7 0 1 71 1 7 70 1 71	The book out III
AC 3905	è rimborea al titolo estratto 6 M A M A 1 7 70 1 71 1 7 68 1 69 1 7 69 1 70 1 7 69 1 70 1 7 7 70 1 71 1 7 70 1 71 71 1 7 70 1 71 71	VI US
AC 3905	G M A M A 1 7 70 1 71 1 7 68 1 69 1 7 69 1 70 1 7 69 1 70 1 7 69 1 70 1 7 69 1 70 1 7 7 70 1 71 1 7 70 1 71 1 7 70 1 71	71 US
AC 3905	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	71 US
AC 3911	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	69 70 70
AC 3911	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	69 70 70
AC	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0
AC	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
AC 3997 AC 4000 1 7 69 1 70 AP 6409 6428 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0
AC		1 US
AC	1 7 69 1 70	
AC 6511	1 7 66 1 67	
AC		
AD 3901 3904 1 7 69 1 70 AQ 5701 5800 1 7 7 69 1 70 AQ 6409 6428 1 7 7 69 1 70 AQ 6409 6428 1 7 7 69 1 70 AR 5701 5800 1 7 7 69 1 70 AR 6101 6103 1 7 7 69 1 70 AR 6101 6103 1 7 7 69 1 70 AR 6101 6103 1 7 7 69 1 70 AR 6101 6103 1 7 7 69 1 70 AR 6101 6103 1 7 7 69 1 70 AR 6101 6103 1 7 7 69 1 70 AR 6503 6504 1 7 7 69 1 70 AR 6503 6504 1 7 7 69 1 70 AR 6503 6504 1 7 7 69 1 70 AR 6503 6504 1 7 7 69 1 70 AR 6503 6504 1 7 7 69 1 70 AR 6503 6504 1 7 7 69 1 70 AR 6503 6504 1 7 7 69 1 70 AR 6503 6504 1 7 7 69 1 70 AR 6503 6504 1 7 7 69 1 70 AR 6503 6504 1 7 7 69 1 70 AR 6503 6504 1 7 7 69 1 70 AR 6503 6504 1 7 7 69 1 70 AR 6503 6504 1 7 7 69 1 70 AR 6504 AR 6501 AR 6504	1 7 66 1 67	
AD 3913 3916 1 7 69 1 70 AR 5701 5800 1 7 AD 3945 1 7 69 1 70 AR 6101 6103 1 7 AD 5701 5800 1 7 7 69 1 70 AR 6109 6428 1 7 AE 3926 1 7 69 1 70 AR 6503 6504 1 7 AE 3945 1 7 69 1 70 AR 6503 6504 1 7 AE 3947 1 7 69 1 70 AR 6503 6504 1 7 AE 5701 5800 1 7 7 70 1 71 US AR 6503 6504 1 7 AE 5701 5800 1 7 7 70 1 71 US AR 6503 6504 1 7 AE 5701 5800 1 7 7 70 1 71 US AR 6503 6504 1 7 AE 5701 5800 1 7 7 70 1 71 US AR 6503 6504 1 7 AE 5701 5800 1 7 7 70 1 71 US AR 6503 6504 1 7 AE 5701 5800 1 7 7 69 1 70 AR 6504 AR 6503 6504 1 7 AE 5701 5800 1 7 7 69 1 70 AR 6504 AR 6501 AR 6504 AR 6501 AR 6504 AR 6501 AR 6504 AR 6501 AR 6504 AR 6501 AR 6504 AR 6501 AR 6504 AR 6501 AR 6504 AR 6501 AR 6504 AR 6501 AR 6504 AR 6501 AR 6504 AR 6501 AR 6504 AR 6501 AR 6504 AR 6501 AR 6501 AR 6504 AR 6501 AR	_ _	
AD 3973		
AD 5701 5800 1 7 70 1 71 US AR 6109 6428 1 7 70 1 71 US AR 6503 6504 1 7 7 69 1 70 AR 6554 6544 1 7 7 69 1 70 AR 6554 6544 1 7 7 69 1 70 AR 6554 6544 1 7 7 69 1 70 AR 6554 6544 1 7 7 69 1 70 AR 6554 6544 1 7 7 69 1 70 AR 6554 6544 1 7 7 70 1 71 US AR 6554 6544 1 7 7 70 1 71 US AR 6554 6544 1 7 7 70 1 71 US AR 6554 6544 1 7 7 70 1 71 US AR 6554 6544 1 7 7 70 1 71 US AR 6554 6544 1 7 7 70 1 71 US AR 6554 6544 1 7 7 70 1 71 US AR 6554 6544 1 7 7 70 1 71 US AR 6554 6544 1 7 7 70 1 71 US AR 6554 6544 1 7 7 70 1 71 US AR 6554 6544 1 7 7 70 1 71 US AR 6554 6544 1 7 7 70 1 7 1 US AR 6554 6544 1 7 7 70 1 7 1 US AR 6554 6544 1 7 7 70 1 7 1 VS AR 6554 6544 1 7 7 70 1 7 1 US AR 6554 6544 1 7 7 70 1 7 1 US AR 6554 6544 1 7 7 70 1 7 1 US AR 6554 6544 1 7 7 70 1 7 1 US AR 6554 6544 1 7 7 70 1 7 1 US AR 6554 6541 1 7 7 69 1 7 70 AR 6541 6541 1 7 7 69 1 7 70 AR 6541 6541 1 7 7 69 1 7 70 AR 6541 6541 1 7 7 69 1 7 70 AR 6541 AR 654		1 US
AE 3945		
AE 3945	1 7 70 1 71	1 US
AE		
AE 6147 AE 6409 AE 6428 1 7 70 1 71 US AS 6501 AE 6745 AF 3906 AF 3907 AF 5701 5800 1 7 69 1 70 AF 6501 AF 6409 AF 6428 1 7 70 1 71 US AS 6501 AF 6502 AF 6409 AF 6428 1 7 70 1 71 US AS 6519 AF 6532 AF 6547 AF 6582 AF 6582 AF 6582 AF 6582 AF 6747 AF 6747 AF 6747 AF 6753 AF 6756 1 7 69 1 70 AF 6753 AF 6756 1 7 69 1 70 AF 6753 AF 6757 AF 6747 AF 6753 AF 6756 1 7 69 1 70 AF 6757 AF 6753 AF 6756 1 7 69 1 70 AF 6757 AF 6757 AF 6758 AF 6758 AF 6759 AF 6759 AF 6750 AF 6800 AF 6750 AF 6800 AF 6809 AF 6809 AF 6750 AF 6800 AF 6809 AF 6800	1 7 68 1 69	9
AE 6745		
AF	1 7 67 1 68	8
AF 5701 5800 1 7 69 1 70 AS 6519 1 7 70 1 71 US AS 6522 1 7 70 1 71 US AS 6522 1 7 70 1 71 US AS 6522 1 7 70 1 71 US AS 6522 1 7 70 1 71 US AS 6530 1 7 70 1 71 US AS 6530 1 7 70 1 71 US AS 6530 1 7 70 1 71 US AS 6530 1 7 70 1 70 AT 3911 3911 3911 3914 1 7 69 1 70 AT 3951 3924 1 7 70 AT 3951 3924 1 7 7 70 1 70 AT 3951 3951 1 7 7 70 1 70 AT 3951 3951 1 7 7 7 7 7 7 7 7		
AF 6156 6428 1 7 70 1 71 US AS 6755 6809 1 7 7 68 1 69 1 70 AT 3961 1 7 7 69 1 70 AT 3966 1 7 7 70 AT 3961 1 7 7 69 1 70 AT 3961 1 7 7 69 1 70 AT 3961 1 7 7 69 1 70 AT 3961 1 7 7 69 1 7 70 AT 3961 1 7 7 69 1 7 70 AT 3961 1 7 7 69 1 7 70 AT 3961 1 7 7 69 1 7 70 AT 3961 1 7 7 69 1 7 70 AT 3961 1 7 7 69 1 7 70 AT 3961 1 7 70 AT 3961 1 7 7 70 AT 3961 1 7 70 AT 3961 1 7 7 70 AT 3961 1 7 70 AT 3961 1 7 7 70 AT 3961 1 7 70 AT 3961 1 7 7 70 AT 3961 1 7 70 AT 3961 1 7 70 AT 3961 1 7 70 AT 3961 1 7 70 AT 3961 1 7 70 AT 3961 1 7 70 AT 3961 1 7 70 AT 3961 1 7 70 AT 3961 1 7 70 AT 3961 1 7 70 AT 3961 1 7 70 AT 3961 1 7 70 AT 3961 1 7 70 AT 3961 1 7 70 AT 3961 1 7 70 AT 3961 1 7 70 AT 3961 1 7 7 70 AT 3961 1 7	1 7 68 1 69	9
AF 6582		
AF 6747	1 7 66 1 67	7
AG 3904		
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 7 69 1 70)
AG 3967		
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 7 69 1 70)
AG 3989		
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 7 70 1 71	
AH 5701 5800 1 7 70 1 71 US AV 6409 6428 1 7 70 1 71 US AV 6409 6428 1 7 70 1 71 US AV 6409 6428 1 7 70 1 71 US AV 6409 6428 1 7 70 1 71 US AV 6409 6428 1 7 7 68 1 69 AV 6591 6592 1 7 AH 6859 1 7 66 1 67 AZ 3908 3909 1 7 AH 6860 1 7 66 1 67 AZ 3908 3909 1 7 AI 5701 5800 1 7 70 1 71 US AZ 3913 1 7 7 70 1 71 US AZ 3913 1 7 7 70 1 71 US AZ 3913 1 7 7 70 1 71 US AZ 3913 1 7 7 70 1 71 US AZ 3913 1 7 7 70 1 71 US AZ 3913 1 7 7 70 1 71 US AZ 3913 1 7 7 70 1 71 US AZ 3913 1 7 7 70 1 71 US AZ 3913 1 7 7 70 1 71 US AZ 3913 1 7 7 70 1 71 US AZ 3913 1 7 7 70 1 71 US AZ 5701 5800 1 7 7 70 1 71 US AZ 5701 5800 391 1 7 7 70 1 71 US AZ 5701 5800 391 1 7 7 70 1 71 US AZ 5701 5800 391 1 7 7 70 1 71 US AZ 5701 5800 391 1 7 7 70 1 71 US AZ 5701 5800 391 1 7 7 70 1 71 US AZ 5701 5800 391 1 7 7 70 1 71 US AZ 5701 5800 391 1 7 7 70 1 71 US AZ 5701 5800 391 1 7 7 70 1 71 US AZ 5701 5800 391 1 7 7 70 1 71 US AZ 5701		
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7 70 1 71	US
AH 6753		
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7 68 1 69)
AI 5701 5800 1 7 70 1 71 US AZ 3913 1 7 70 1 71 US AZ 5701 5900 1 7 70 1 71 US AZ 5701 5900 1 7 70 1 71 US AZ 5701 5900 1 7 70 1 71 US AZ 5701 5900 1 7 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7 69 1 70	
AL 6409 6428 1 7 70 1 71 US AZ 6113 1 7	7 67 1 68	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7 67 1 68	
AL 6803 6805 1 7 66 1 67 AZ 6409 6499 6499		US
AM 6409 6428 1 7 70 1 71 US AZ 6538 1 7	7 68 1 69	
AN 3901 1 7 69 1 70 S AZ 6557 1 7 7 7 7 8 1 7 7 7 8 1 7 7 8 1 7 7 7 8 1 7 7 7 8 1 7 7	7 68 1 69	
AN 3960 3962 1 7 69 1 70 BA 3901 1 7	7 69 1 70	
AN 3966 1 7 69 1 70 BA 3920 3925 2006 1 7	7 69 1 70	
$\frac{AN}{AN} = \frac{4000}{1} = \frac{1}{7} = \frac{70}{9} = \frac{1}{1} = \frac{3939}{70} = \frac{1}{7} = \frac{7}{7} = \frac{1}$	7 69 1 70	1
AN 5701 5801 1 7 70 1 71 US BA 3981 3987 3987 1 7	7 69 1 70	
AO 3925 3927 1 7 69 1 71 US BA 5701 5800 1 7	17 100 1 1 1 1	us
AO $\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	7 69 1 70 7 70 1 71	ŬŠ

6 % S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 1.000.000

_								_)								
Serie	Numero	loi titoli	1 6	strai	uale olo tto	della cedol deve	lenza primo la che essere iita	ାଅ ା	Serie	Numero	dei titoli	0	stra	juaic olo tto	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio
DOLLO		вl	e i	bild	orsa	alt	itolo otto	Ultimo sort = US Prescrizione	Durie		al	eı	im b bil		al 1. estr	itolo atto	Ultimo
			G	M	Α	М	Λ	TILL	.			G	М	A.	М	<u> </u>	<u> </u>
BBBBBBBBBBCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCC	3906 3911 3919 3925 3931 3991 5701 6409 6545 3904 3908 3920 3923 3976 6510 6409 6510 6510 6506 65749 6560 6589 6589 6584 8413 8420 8449 8479 8113 8475 8478 8478 8485 8485 8484 8446 8455 8411 8420	3913 3999 5800 6428 6547 3926 3984 5800 6428 6590 6597 5800 6428 6571 6756 8421 8480 8476 8486 8861 8462 8474 8478 8837 8125 8442 8447 8459 8471 8486		777777777777777777777777777711111111111	69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 6		700 700 700 701 711 699 700 700 701 711 711 699 700 701 711 711 699 699 700 700 700 700 700 700 700 700 700 7	US US US US US US US US US US US US US U	BLL BLM BMM BMM BMN NNNNNNNNNNNOOOOOOOOOOOOOOO	8452 8462 8470 8479 8413 8422 8429 8441 8446 8164 9135 9188 8172 8426 8431 8441 8449 9169 9195 9197 8118 8150 8413 8441 8449 8453 8464 9169 9195 9197 8118 8453 8453 8454 8454 8454 8454 8454 845	8454 8466 8486 8420 8426 8442 8447 8469 9136 9139 8419 8422 8435 8442 9175 8151 8424 8439 8442 8439 8442 8456 8482 9149 8418 8424 8456 8482 9149 8418			70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	777777777777777777777777777777777777777	700 700 700 700 700 700 700 700 700 700	

6 % S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 1.000.000

_								_									
	Numero d	lei titoli	. [13	Data lla qual l titolo stratto	dell ced dev	adenza la prim lola ch e esser unita	a 🚂	one L		dei titoli	٠ ا	Data Lla qui il titoli estratte	0	della cede deve	denza prima da che essere	1 8	
Serie			èr	imborso bile	- al	titolo tratto	Ultimo 6	Scrie	·	al		rimbor bile		al	nita titolo ratto	100	,
			G	M A	м	A	<u> </u>	<u></u>	1		G	M	Λ	м	A	Ultimo	
BV BV BV BV BV BV BW BW BW BW BW BW BW BW BW BW BW BW BW	10314 10319 10339 10344 10351 10355 10373 10378 10384 10390 10398 13004 13007 13016 13017 13016 10310 10347 10356 10365 10373 10376 10396 10523 12774 12707 12729 12736 12785 12789 9975 10301 10303 10322 10331 10343 10523 12711 12741 12770 12786 13022 10301 10303 10323 10318 10346 10349 10353 10358 10365 10370 10456 10532 10593 12702 12726 12735 12745 12755 12787 9978 10318 10325 10332 10533 127715 12745 12755 127757 19778	12795 13025 10311 10324 10354 10360 10368 10372 10457		1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 68 68 69 69 69 69 69 69 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	70		BZZ BZZ BZZ BZZ BZZ BZZ BZZ BZZ BZZ BZZ	10393 10399 10424 10446 10483 10490 10590 12767 13003 12767 13013 10307 13013 10307 13013 10307 13013 10307 13013 10308 10395 10393 10343 10301 12706 12753 12766 10315 10322 10324 10331 10301 12706 12753 12766 10315 10322 10324 10331 10348 10356 10388 12703 12742 12742 12742 12742 12742 12743 12765 12770 12782 13011 13019 13021 10321 10327 10338 10344 10359 10569 10569 10589 10589 10594 10514 10520 10585 10597 12753 12768 12778	10333 10357 10389 12743 12749 12766 12783 13013 13022 10305 10322		1 1 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 7 7 1 1 1 1	999000000888009999000000000000000000000		70 67 67 67 67 67 68 69 70 70 70 70 69 69 69 70 70 70 70 68 69 70 70 70 70 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70		

												_					· ·
Scrie	Numero de	i titoli	i	Dat lla q l tit estra rimb	uale olo tto orsa-	della cedol deve un ni t	lenza prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie			1	l tit estra rimb	quale olo .tto orsa-	della cedo deve ui	denza prime la che essere nita titolo	sortes US
			<u> </u>	bile			atto	Ultimo = Prescriz				<u> </u> _	bil		est	ratto	Itimo
			G	М	A	М	A	D E	l			G	M	A	м	Λ.	5 5
CF CF CF CF	10324 10565 12721 12725	10326	1 1 1 1	1 1 1 1	70 68 69 69	7 7 7 7	70 68 69 69		CL CL CL	13746 13922 15183 15326	13978 15200	1 1 1 1	7 7 7	68 70 70 67	1 1 1 1	69 71 71 68	US US
CF CG CG	13010 9984 10342	13014	1 1 1	1 1 1	70 69 70	7 7 7	70 69 70		CM CM CM	13538 13564 13778		1 1 1	7 7 7	69 69 68	1 1 1	70 70 69	
CG CG CG	10346 10352 10473 10534	10391	1 1 1	1 1 1	70 70 67 68	7 7 7	70 70 67 68		CM CM CN CN	13922 15183 13540 13546	13978 15200	1 1 1	7 7 7	70 70 69 69	1 1 1 1	71 71 70 70	US
CG CG CG	10536 12744 12755 12764	10537 12748	1 1 1	1 1 1	68 69 69 69	7 7 7 7	68 69 69 69		CN CN CN CN	13556 13586 13598 13922	13978	1 1 1	7 7 7	69 69 69 70	1 1 1	70 70 70 71	US
CG CG CH	12799 13004 13014 9983	12800 13005	1 1 1 1	1 1 1	69 70 70 69	7 7 7	69 70 70 69		CO CO	15183 13540 13583 13740	15200 13741	1 1 1	7 7 7	70 69 69 68	1 1 1	71 70 70 69	US
CH CH	10303 10310	10304	1 1	1	70 70	7 7 7	70 70		co	$13922 \\ 14744$	$13978 \\ 14745$	1 1	7	70 69	1	71 70	US
CH CH CH CH	10316 10324 10338 10341	10329	1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70		CP CP	15183 13555 13562	15200 13563	1 1 1	7 7 7	70 69 69 70	1 1 1	71 70 70	US
CH CH	10345 10349 10358	10350 10360	1 1 1	1 1 1	70 70 70 70	7 7 7	70 70 70 70		CP CP CP	13922 15183 15349 15353	13978 15200	1 1 1	7 7 7	70 67 67	l l l	71 71 68 68	US US
CH CH CH CH	10362 10371 10383 10386	10365 10375 10384 10387	1 1 1	1 1 1	70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70		CP CP CQ	15363 15370 15373 13541	15364 15371 15374 13545	1 1 1	7 7 7	67 67 67 69	1 1 1	68 68 68 70	
CH CH CH	10389 10393 10399	10395 10400	1 1 1	1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70		CQ CQ CQ	13549 13560 13564	13550	1 1 1	7 7 7	69 69	1 1 1	70 70 70	
CH CH CH	10580 12713 12752 12762		1 1 1	1 1 1 1	68 69 69 69	7 7 7 7	68 69 69		CQ CQ CQ	13574 13748 13922 15183	13978 15200	1 1 1	7 7 7	69 68 70 70	1 1 1 1	70 69 71 71	US US
CI CI CI	9767 10335 10520		1 1 1	1 1 1	68 70 68	7 7 7	68 70 68		CQ CR CR	15374 13542 13597		1 1 1	7 7 7	67 69 69	1 1 1	68 70 70	
CI	10549 10557 12714 12765	12716	1 1 1	1 1 1	68 68 69	7 7 7	68 68 69		CR CR CR CS	13922 15183 15362 13922	13978 15200 13978	1 1 1 1	7 7 7 7	70 70 67 70	1 1 1	71 71 68 71	us us
CI CI CI CI CI CI CI CI CI CI CI CI CI C	12788 13004 13538 13541	13006 13542	1 1 1	1 1 7	69 70 69 69	7 7 1	69 70 70 70		CS CS CT	15183 15339 15355 13563	15200 15340	1 1 1	7 7 7 7 7	70 67 67 69	1 1 1	71 68 68 70	ŬŠ
0 0 0 0	13556 13755 13922 15183	13756 13978 15200	1 1 1	7 7 7	69 68 70 70	1 1 1	70 69 71 71	US US	CT CT CT	13566 13572 13593 13728	13570 13600 13732	1 1 1 1	7 7 7	69 69 69	1 1 1 1	70 70 70 69	
CK CK	15326 15335 13553 13590	15327 13554	1 1 1	7 7 7 7	67 67 69 69	1 1 1	68 68 70 70		CT CT CT	13753 13758 13760 13776	13754 13762 13778	1 1 I I	7 7 7 7	68 68 68	1 1 1 1	69 69 69	
CK CK CK	13724 13922 15183 15370	13978 15200 15371	1 1 1 1	7 7 7	68 70 70 67	1 1 1	69 71 71 68	US US	CT CU CU	13922 15183 13535 13568	13978 15200	1 1 1	7 7 7	70 70 69 69	1 1 1	71 71 70 70	US US
CK CL CL	15375 13552 13566 13570	15376 13567 13571	1 1 1	7 7 7	67 69 69 69	1 1 1	68 70 70 70		cn cn cn	13585 13589 13595 13770		1 1 1	7 7 7 7	69 69 69 68	1 1 1	70 70 70 69	
CT CT	13592 13719 13735	13721	î 1 1	7 7 7	69 68 68	1 1 1	70 69 69		cn cn cn	13922 14744 15183	13978 15200	1 1 1	7 7 7	70 69 70	1 1	71 70 71	US

6 % S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 1.000.000

]								
			i e	Data lla qu l tito strat	unle lo to	della cedo deve	denza prima la che esser vita	1 g	Serie	Numero	dei titoli		il tit estra	juale olo tto	della ccdo deve	lenza prima la che essere sita	행 *
	į į		er	imbo bile	rsa.	al t	titolo ratto	mo m				è	rimb bil	orsa- c	al 1	itolo atto	no s
			G	М	A	м	A	Ultimo sorti = US Prescrizione				G	М	Δ.	м	A	Ultimo sort = US Prescrizione
CV CV CV CV CV CV CV CV CV CV CV CV CV C	13593 13709 13724 13759 13922 14741 15183 15362 13756 13758 13778 13922 15183 13556 13564 13922 15183 15801 18107 18195 18216 18707 18726 18707 18726 18707 18726 18701 18108 18216 18707 18726 18701 18108 18216 18707 18726 18745 18763 18781 18782 18193 18193 18194 18194 18194 18194 18194 18194 18196 18196 18196 18196 18196 18196 18196 18196 18196 18196 18196 18196 18196 18196 18197 18196	15900 18245 15900 18245 18752 18757 18765 18777		777777777777777777777777777777777777777	69 68 68 670 69 670 68 68 670 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69		70 69 69 69 69 71 70 70 71 71 69 69 71 71 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	US US US US US US US US US US US US US U	DD DDE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE	18792 18800 15801 18216 15801 18216 15801 18216 15801 18216 18711 18721 18745 18761 18777 18792 15801 16216 18894 19345 15801 17651 17654 18216 15801 17654 18216 15801 17654 18216 15801 17654 18216 15801 17654 18216 15801 18127 18131 18199 18199 18199 18199 181932 15801 18770 18770 18781 18800 18921 19332 15801 18113 18146 18753 18772 18791 18800 18931 18138 18146 18149 18216 18753 18772 18791 18800 18931 18111 18216 18792 18791 18800 18931 18111 18216 18792 18791 18800 18906 18931 18113 18216 15801 18111 18216 18700 18798 18906 18931 18111 18216 18700 18770 18787 18798 18961 18903 20636 20636	15900 18114 18245 15900 18245 18725 18771 18962 20648 20651 20681		777777777777777777777777777777777777777	69 69 69 70 70 70 70 70 70 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69		70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	US US US US US US US US US US US US US U
			1 3		9 9	1	70 70					1	1				

6% S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 1.000.000

Serie	Numero de	ei titoli	(stra	juale olo	della cedol deve ur	lenza prima la che essere iita	Sorteg U.S.	Serie	Numero	dei titoli	e	Dat lla q l tite strat	uale olo ito	della cedol deve	lenza prima a che essere ita	Sorteg
			_	bile	e .		itolo atto	Ultimo sort = US Prescriziono			•		bile	· ·		itolo atto	ltimo
			G	M	, A	M	<u> </u>	티			<u> </u>	[G	м	Α.	M	A	15 £
DP	20025		1	1	69	7	69		DY	24303	24304	1	1	70	7	70	
DP	20038	20039	1	1	69	7	69		DY	24313	2402	1	j	70	7	70	
DP DQ	20052 20358	20361	1 1	1 1	69	7	69 68		DY DY	24317 24339	24321 24340	I	1	70 70	7	70 70	
DQ	20363	20364	î	i	68	7	68		ĎΫ	24350	24040	ı	ī	70	7	70	
DQ	20661		1	1	70	7	70		DY	24354		1	1	70	7	70	
DQ DQ	20666 20671	20669	1 1	1	70 70	7	70 70		DY	24364 24371	24366 24372	1	1 1	70 70	7	70 70	
Do	20676	20678	î	i	70	7	70		DŶ	24374	24012	ī	î	70	7	70	
DŘ	20333	20334	1	1	68	7	68		DY	24380	24382	1	1	70	7	70	
DR DR	20645 20648	20646	1	1	70 70	7 7	70	i	DY	24384 24391	24386 24392	1 1	l	70 70	7 7	70	1
DR	20650	20653	i	i	70	7	70		DY	24399	24400	î	1	70	7	70	
DR	20660	20670	1	1	70	7	70		DZ	22156	22157	1	1	69	7	69	i
DS DS	20023 20029		1	1	69 69	7	69 69		DZ DZ	22533 22802		1	1 1	70 68	7	70 68	
DS	20051	20055	1	1	69	7	69		DZ	22872		1	1	68	7	68	
DS	20646	20647	1	1	70	7	70		DZ	24303	24030	1	1	70 70	7	70	
DS DS	20660 20665	20668	1	1	70 70	7	70 70	1	DZ DZ	24305 24312	24310 24315	1 1	1 1	70	7	70	
DS	20680	20000	î	î	70	7	70	ì	DZ	24359	_1010	1	Î	70	7	70	
DT	20021	200.42	1	1	69	7	69		DZ	24371		1	1	70	7	70	
DT DT	20048 20330	20049	1	1 1	69 68	7	69 68		EA EA	21993 22160		1 1	1 1	69 69	7	69 69	
DT	20341		i	i	68	7	68		EA	22175		1	1	69	7	69	
DT	20636	20638	1	1	70	7	70		EA	22185	20-00	1	1 1	69 70	7	69 70	
DT DT	20642 20647	20643 20648	1	1 1	70	7	70 70		EA EA	22527 22867	22528 22872	1	1	68	7	68	
DT	20663	20664	1	1	70	7	70		EA	22880		1	1	68	7	68	
DT DU	20677	20680	1	1 1	70	7 7	70 70		EA EA	24318 24328	·	l l	1 1	70 70	7	70 70	
DU	20636 20639		1	1	70	7	70		EA	24328		i	i	70	7	70	
DU	20643		1	1	70	7	70	ì	EA	24340	24343	1	1	70	7	70	
DU DU	20647 20653	20650	1	1	70 70	7	70 70		EA EA	24345 24347	24352	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70	
DU	20656	20657	i	1	70	7	70	İ	EA	24395	24002	î	î	70	7	70	,
DV	20018	20031	1	1	69	7	69		EA	24398		1	1	70	7	70	
DV DW	20036 20637	20038 20638	1 1	l	69 70	7	69 70		EA EB	24400 20910	20913	1 1	1 1	70 68	7	70 68	
DW	20645	20030	î	ì	70	7	70		EB	21990		1	1	69	7	69	
DW	20649	2007-	1	1	70	7	70	ł	EB	22148		1	I	69	7	69	
DW DW	20656 20660	20657 20662	1	1	70 70	7	70 70		EB EC	22158 22524		1 1	1	69 70	7	69 70	
DW	20671	20673	î	î	70	7	70		EC	22536	22539	ì	1	70	7	70	
DW	20680		1	1	70 69	7	70 69	1	EC EC	24301 24308		1	1	70 70	7	70	
DX DX	22109 22117		1	1	69	7	69	1	EC	24313	24327	i	i	70	7	70	
DX	22198		1	1	69	7	69		EC	24331	0.400=	ļ	ļ	70	7	70	
DX DX	22518 22521	22522		1	70 70	7	70		EC EC	24333 24338	24335 24341	1	I I	70 70	7	70	
DX	22525	22.,22	ı	î	70	7	70		EC	24346	24347	1	1	70	7	70	
DX	22530	22531	1	1	70	7	70		EC	24388	24394	1	1	70	7	70	
DX DX	$22533 \\ 22537$	22539	l I	1	70 70	7	70 70		ED	22157 22182	22161		1 1	69	7	69	i
DX	22889		1	1	68	7	68		ED	22188		l î	ī	69	7	69	
DX	24305	24306	1	1	70	7	70 70		ED ED	22521 22525	22523 22533	1 1	1	70 70	7	70 70	
DX DX	24315 24319	24320	1	1	70	7	70		ED	22525 22535	i	1	i	70	7	70	 !
DX	24322	24325	1	1	70	7	70		ED	24301	24302	1	1	70	7	70	
DX DX	24332	24336	1	1	70 70	7 7	70		ED	24313 24316	24314	I 1	1 1	70 70	7	70 70	
DX	24335 24344	24330	1	1	70	7	70		ED	24320		1	1	70	7	70	
DX j	24354		1	1	70	7	70		ED	24331	24339	1	1	70	7	70	1
DY	24369	24371	1	1	70 69	7	70 69		ED ED	24342 24348		1 1	1	70 70	7 7	70 70	
DY	22138 22518	22140 22523	1 1	1	70	7	70		ED	24352		1	1	70	7	70	
DY	22539		1	1	70	7	70		ED	24354	0.050	1	1	70	7	70	
DY	22814 22870	22815	1	1	68 68	7	68		ED	24356 24360	24358	1 1	1	70 70	7	70 70	
-1	22870		, I	1	"	'	08		l ""	1	1	1	1	``	'	'`	

6 % S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 1.000.000

									-				_					
Serie	Numero	dei titoli	· i	Data lla qua l titolo stratto	le d	ccdole	prima a che essore	[g	·	Numero d	ei titoli	-	il tit estra	quale olo tto	delle ced deve	adenza prim ola che esser	1 26	ne = P
201.10			è 1	bile	:a-	al ti estra	tolo	Ultimo sort	50110	dal	a.l	è	rimb bil		al	nita titolo tratto	imo e	
			a	м	A	м	<u>A</u>	5 <i>}</i>	<u> </u>			a	М	_ A	М	A	5	Pres
ERRERERE ER ER FFFFFFFGGGGGGGGGGGGGGGGGG	22115 22137 22141 22528 24308 24312 24314 24327 24366 24373 24366 24373 24366 24373 24366 24373 24366 24373 24366 24373 24366 24367 24367 24367 24367 24367 24367 24367 24367 24367 24367 24367 24367 24367 24367 24367 24367 24367 24368 24368 24368 24368 24368 24368 24368 24368 24368 24368 24368 24368 24369 242525 22535 22898 24301 24314 24317 24388	22900 24329 24335 24347 24350 24367 24367 24391 22111 22127 22152 22161 22527 22530 22530 22883	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	777777777777777777777777777777777777777	69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70		EJJJJEJJ ELJ ELJ EKKKKKKKKKKELL ELLELLELLELLELLELLELLELLELLELLELLELL	25514 25547 25552 25555 26053 26053 26059 26738 26761 26767 26778 28142 28149 28152 26028 26045 26054 26055 26090 26721 26723 26730 26742 26790 28136 28143 28143 28143 28143 28143 28153 26016 26050 26061 26050 26061 260726 26777 26770 26775 26777 28140 28148 28153 26016 26050 26061 26074 26775 26777 26770 26777 28140 28148 28153 26016 26777 26777 28140 281777 281777 281777 281777 281777 281777 28177	25558 26025 26061 26074 26737 26742 26751 26762 26786 28140 28154 26012			68 68 68 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	68 68 68 68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70		

	Numero	doi titoli	i e	l tit stra	iuale olo tto	della	denza primo la che essere nita	sorteggio US zione = P	Øct-	Numero	đei titoli	1 (estra	quale olo tto	della cedo deve	denza prima la che essere nita	186
Serie			èı	imb bile	orsa- e	al t	itolo		Serie		al al	è:	rimb bil	orsa- e	al 1	titolo	Jitimo sorte
			G	м	A	М	Δ	Ultimo				G	м	A	М	_ A	15 J
EN	26745	26746	1	1	70	7	70		ER	28143		1	1	70	7	70	
EN	26750 26757	26753	1	1	70 70	7 7	70 70		ER ER	28145 28151	28146 28152	l	1	70 70	7 7	70 70	
EN EN	26759	26761	ī	1	70	7	70		ER	28154		1	1	70	7 7	70	ļ
EN EN	26767 26777	26771	1 1	l	70 70	7	70		ES ES	26723 26734	26726 26739	1	1 1	70 70	7	70	
EN	26780		î	1	70	7	70		ES	26745	26754	1	1	70	7	70	
EN	28136 28139	28137	1 1	1 1	70 70	7	70 70		ES ES	26756 26762	26758 26770	1 1	1	70 70	7 7	70	
EN EN	28147		î	1	70	7	70		ES	26772	26775	1	1	70	7	70	
EN	28149 25532	28152	1	1	70 68	7	70 68		ES ES	26778 26784	$26781 \\ 26785$	1 1	1 1	70 70	7	70	ĺ
EO EO	25565		1	i	68	7	68		ES	28141		1	1	70	7	70	
EO	25569 25581		l 1	1	68 68	7	68 68		ES ES	28144 28149	28145	l I	1	70 70	7	70	
EO	26030		1	1	69	7	69		ES	28154		1	1	70	7	70	
EO	26043 26722		1 1	1	69 70	7	69 70		ET ET	25519 25537	25520	1 1	1	68 68	7	68 68	
EO	26728		i	1	70	7	70		ET	25540	25543	1	1	68	7	68	1
EO	$\frac{26732}{26737}$		1 1	1 1	70	7	70 70		ET ET	$25581 \\ 26072$	26074	1 1	1 1	68 69	7	68 69	
EO	26748	•	l	1	70	7	70		ET	26078		1	1	69	7	69	
EO	26800 28138	28142	1 1	1 1	70 70	7	70		ET ET	$26721 \\ 26735$	26724 26736	1	1	70 70	7	70 70	
EP	25542		1	1	68	7	68	Ì	ET	26739	20.00	1	1	70	7	70	
EP EP	$\frac{26008}{26726}$	26010 26732	1 1	1	69	7	69 70		ET ET	26747 26749	26750	1	1	70 70	7	70 70	
EP	26734	26736	1	1	70	7	70		ET	26753	20,00	1	1	70	7	70	
EP EP	$\frac{26742}{26755}$	26743 26756	1	I	70	7	70 70		ET ET	26756 26762		1 1	1	70 70	7	70 70	
EP	26761	26762	1	1	70	7	70		ET	26765	26766	1	1	70 70	7	70 70	
EP EP	$\frac{26764}{26775}$	26780	1 1	1	70 70	7	70		ET ET	26768 26777		1 1	1	70	7	70	
EΡ	26793	26800	1	1	70	7	70 70		ET ET	26785 26798	26792 26799	1	1	70 70	7 7	70 70	
EP EP	28144 28146	28147	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70 70	7	70		ET	28136	28137	1	1	70	7	70	
EP	28150		1	1	70 70	7	70 70		ET EU	$\frac{28142}{25585}$	28144 25586	1 1	1 1	70 68	7	70 68	
EP EP	$\frac{28152}{28154}$	İ	1	1	70	7	70		EU	26721	26724	1	1	70	7	70	l
EQ	26053	İ	1	1	69 69	7 7	69 69		EU	$\frac{26726}{26728}$		1	1	70 70	7	70 70	
EQ EQ	26094 26097		1	1	69	7	69		EU	26730	26736	ï	ī	70	7	70	
EQ EQ	$26724 \\ 26775$	26725	1	1	70 70	7 7	70		EU EU	$\frac{26762}{26770}$	$26766 \\ 26771$	I I	1	70 70	7	70 70	
EQ	26782	26783	1	1	70	7	70		EU	26792	26799	1	1	70	7	70	
EQ EQ	26785 26790	26786 26791	1	1	70	7	70		EU EV	$\frac{28138}{26015}$	28149	1 1	1 1	70 69	7	70 69	
ΕQ	26793		1	1	70	7	70		EV	26026	22000	1	ļ	69	7	69	
EQ EQ	26795 28141	26796 28142	1	1	70 70	7	70	1	EV EV	26029 26043	26030 26044	1 1	1	69 69	7	69 69	
EQ	28151	28154	1	1	70	7	70		EV	26049 26073	26050	1	ļ	69 69	7	69 69	
ER ER	26035 26723	26724	1 1	1	69 70	7 7	69		EV EV	26721	26076 26723	i	1	70	7	70	1
ER	26729	20,21	1	1	70	7	70		EV EV	26726 26732	26727	1	1	70 70	7	70 70	
ER ER	26738 26741	26742	I 1	1	70 70	7 7	70		EV	26759	26733 26761	l	1	70	7 7	70	
ER	26744	20772	1	1	70	7	70		EV EV	26795 28136	26800 28137	1	1	70 70	7	70 70	
ER ER	26747 26749		1	1	70	7 7	70 70		EV	28141	28137	ì	1	70	7 7	70	
ER	26760	26764	1	1	70	7	70		EV	28144	26009	1	1	70 69	7 7	70 69	
ER ER	26766 26773	26767	1 1	1	70	7 7	70		EW	26008 26027	26009	1 I	1 1	69	7	69	1
ER	26776	26777	1	1	70	7	70		EW	26040 26044		l I	1	69 69	7 7	69 69	
ER ER	26779 26785		l 1	1 1	70	7	70		EW	26044 26061		i	i	69	7	69	
ER	26790		1	ī	70	7	70		EW	26095	26096	1	1	69 70	7 7	69 70	
ER ER	26795 26799	26800	1 1	1 1	70	7	70		EW EW	26731 26733	26737	1	1	70	7	70	
ER	28141	20300	lî	li	70	1 7	70	1	EW	26741		1	1	70	7	70	

6 % S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 1.000.000

							_		-l <u></u> -								
Serie	Numero d	ei titoli	į	Data Ila q il tito estrat rimbo	nale do to	della cedo devo u:	lenza prima la che essere ita itolo	Sorte	1	Numero	dei titoli	i	l tit Stra	juale olo	deila cedo deve ui	lenza prima la che sssere	sorteg US lone
	dal	a.l		bile			atto	Ultimo = Prescrizi					bile	e		itolo atto	Ultimo Prescrizi
			G	М	A	M	Λ	15 1	.l			G	М	A	М	A	Pres
EW EW EW EW EX EX EX EX EZ EZ FD FD FJ FK FK FK FK	26751 26754 26776 26789 26795 28141 28147 30381 30387 30390 30395 31611 30301 31611 30362 30389 30393 34301 34580 35501 34301 34580	28151 30383 30393 30399 31615 30400 31619 30303 34400 34596 35600 34500 34500 34506 35600 34500		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	777777777711111111111111111111111111111	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	US US US US US US US US	CM CN CO CO CP CQ CR CS CT CU CV CX DO DO DR DR DR DS DT DU	367 360 367 367 367 367 367 367 367 367 367 614 625 611 625 612 614 620 611 625	373 373 373 373 373 373 373 373 373 373		777777777711111111111111111111111111111	70 68 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	111111111117777777777777777777777777777	71 69 71 71 71 71 71 71 71 71 71 70 70 70 70 70 70 70 70	US US US US US US US US US US US US US U
FL FM	35501 34301	34596 35600 34400	1 1 1	7 7 7	70 70 70	1 1 1	71 71 71	US US US	ĺ	TIT	TOLI DI L.	10.0	000.	000			
FM FM FN FN FN	34580 35501 34301 34580 35501	34596 35600 34400 34596 35600	1 1 1 1	7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70	1 1 1 1	71 71 71 71 71 71	US US US US US	BR BS CJ CK CL CM CN	36 36 164 164 164 164	166	1	1 1 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70	7 7 1 1 1 1	70 70 71 71 71 71 71	US US US US US
	TIT	OLI DI L.	5.0	00.0	00				CP CP	164 164	166	1	7	70	Î	71 71	US US
BF BH BN BP BR BT CJ CK CL	45 47 42 48 42 6 367 367 367	48 48 373 373 373	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 7 7	70 70 70 70 70 68 70 70 70	7 7 7 7 7 7 1 1	70 70 70 70 70 68 71 71 71	US US US	CQ CR CS CT CU CV CW CX DN DR	164 164 164 164 164 164 164 273 272	166 166 166 166 166 166 166 166 275	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1 7 7 7	71 71 71 71 71 71 71 71 71 70 70	US US US US US US US US

^{6 %} S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 1.000.000 - DI L. 5.000.000 E DI L. 10.000.000

OBBLIGAZIONI 6% SERIE SPECIALE "INTERVENTI STATALI,

Serie	Numero dei t	itoli	da i e	Data lla q l tito strat imbo bile	uale do to orsa-	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita itolo atto	Ultimo sorteggio Drescrizione = P	Scrie	Numero d	lei titoli	i e	Dat lla c l tit estra rimb bile	juale olo tto orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima la che essere ita itolo atto	no sorteggio	Prescrizione - P
			G	М	A	м	Ι Λ	Ultimo Proscrizi				G	м	A	м	_ A	Ultimo	Pres
	### TITO 849 870 1508 1532 1541 1545 1547 1560 1565 1815 2837 2847 2886 3401 3416 3430 3442 3449 3465 3480 3484 3499 6301 6309 6315 6324 6345 6357 6400 9251 9302 9310 9325 9335 9369 9377 9379 9300 9305 9369 9377 9379 9300 9305 9307 9307 9307 9307 9307 9307 9307 9307 9307 9307 9307 9307 9307 9307 9307 9307 9307 9307 9308	Section Sect				111111111777777777777777777777777777777	69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	US		13301 13303 13315 13323 13333 13334 13335 13355 13358 13352 13394 13394 13399 14962 14965 14970 16092 16428 16556 16556 16556 16556 16556 16556 16556 16557 16589 18811 18816 19573 25301 25312 25316 25334 25352 25357 36705 36705 36705 36705 36706 36706 36716 37716 37712	13306 13317 13328 13339 13344 13356 13359 13365 13392 13396 14968			70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7		

6 % S.S. INTERVENTI STATALI TITOLI DI L. 50.000

 -	Numero	dei titoli	_ i!	Data la que titolo stratto	e dell ced dev	adenza a prim ola che e esser	a 8 1		Numero d	lei titoli	i	Dat lla q l tite strai	nale olo	della cedo deve	denza prima la che essere	50.
Serie				imbors bile	ı- al	nita titolo tratto	Ullimo sort = US Prescrizione	Serie			è r	pimb bile	orsa-	al	nita litolo ratto	Ultimo sorte
	37199 42976 44001 44009 44014 44009 44014 44022 44033 44063 44063 44062 45029 45047 45059 45084 45715 45718 45773 45778 45778 45778 45778 45778 45798 45800 46722 48007 48019 48028 48032 48034 48043 48046 48050 48072 48078 48078 48782 48078 48787 48778 45780 48762 48076 48072 48076 48073 48078 48060 48072 48076 48075 51910 52664 52654 52664 52654 52664 52654 52664 52654 52660 555501 55508 55528 555528 555528 555528 555528 555528 555528 555528 55554	49764 49785 51969 51989 51992 52605 52625 52642 52665 52867 55502 55519 55523 55532 55549 55559	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 69 1 69 1 70 1 70 1 70 1 70 1 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	777777777777777777777777777777777777777	70 68 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70		ABBBBBBBCCCCODDODDDDEEEEEEEEEEEEEEEE	57221 57247 57274 57274 57276 57300 58548 59017 59021 59033 59076 59097 59087 59087 59087 59097 71601 71615 71622 71640 71645 71690 71696 72521 72538 96601 98801 99001 100101 59954 59707 59736 59739 59743 59766 59739 59748 59777 59766 59739 59748 59777 59758 59773 61255 61265 61265 61276 59718 59773 61255 61265 61276 59718 59773 61255 61265 61265 61265 61265 61265 61266 61269 59707 59713 59772 61248 61256 61266 61269 59777 61256 61269 59707 59713 59772 61248 61256 61266 61269 59707 59713 59707 59713 59717	96700 98900 99053 100200 59959 59737 59740 59773 5922 59773 61230 61256 59731				7 7	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	US US US

	_									1								
Scrie			dal il er è r	strat imbe bile	puale olo tto orsa-	della cedol deve un al t estr	lenza prima la che essore ita itolo atto	1 70	Preserizione P	Serie		υl	èr	strat imbe bile	uale olo orsa-	della cedol deve un al t estr	atto	Georiz
			G	M	_ A	м	Α.	5_	Ā.			<u> </u>	G	м	Α	м	A =	<u> </u>
FEFFFFFFFFFFFFFGGGGGGGGGHHHHHHHHHIIIIIIIII	59719 59723 59733 59739 59747 59750 59767 61253 61263 61267 61263 61267 6127 59769 59762 59763 61277 59769 59773 59769 59773 61274 59769 59773 61274 59769 59771 59777 59778 59778 59778 59788 5	59726 59730 59735 59743 59752 59765 59773 61261 59711 59721 59756 59764 59764 59738 61243 59936 59944 59941 59936 59714 59719 59723 59755 59771 61229 61245 597661 59764 63468 63468 63468 63468 63468 63468 63468 63468 63478 63484	111111111111111111111111111111111111111		70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7			PPPPRRRRSSSSTUVWWWWWXXXXYYYYYYZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZ	63841 63849 63855 63862 63833 63855 63861 63871 63872 63852 63852 63863 63870 64754 64759	63847 63852 63863 63876 63838 63856 63865 63861 63865 63876 63876 64741 64760 64789 63844 63853 63861 64759 63846 64759 63846 64759 63849 64760 64789 63849 63859 63849 63859 63859 63869 63876 64769	111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	

6 % S.S. INTERVENTI STATALI TITOLI DI L. 50.000

_								.)								
Serie	Numoro	dei titoli	dall il es è ri	Data a quale titolo tratto mborsa- bile	della cede deve u al	ndenza n prime ola che e essere nita titolo cratto	Sorteg US one	Scrie	Numero d	lei titoli	- i	l tit estra	quale olo tto orsa-	della cede deve u: al	denza prima la che essere nita titolo	sorteg US ione
			G	м л	м		Ultimo 		1		G	м	_		ratto	Ultimo = Prescriz
AJ AJ AJ AJ AJ AJ AS AS AS AT AV AV AY AY AY AY AY AZ BC BC BD	68211 68218 68220 68236 68241 68249 68259 68259 68264 69716 69730 69718 69723 69733 69720 69719 69725 69725 69725 69725 69740 69716 69740 69716	68237 68244 68251 68257 68265 689718 69724 69742 69742 69732 69732 69734 69734 69742 69734 69742 69734		1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70	M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7			30485 30494 30497 31117 31701 31711 31718 31724 31724 31726 31733 31745 31745 31745 31765 31765 31765 31772 31800 50101 50127 50154 50158 50837 50845 50859 50873 50884 53669 53676 57998 57995 57995 57995 57995 57995	57993 57996 58000			69 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	M 777777777777777777777777777777777777	69 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	[7]
	4917 4929 6722 6774 6782 6787 7107 7521 7524 7539 11915 11921 1193 11981 11987 11990 16401 16406 16412 16476 16500 16914 16987 16992 29150 29165 29808 29821 30401 30428 30460 30465 30471 30474	29151 29169 29810 30402		69 68 68 68 68 69 69 69 69 69 69	777777777777777777777777777777777777777	69 69 68 68 68 68 69 69 69 69 69 69 69 70 70 70 70 70 70 68 68 68 70 70 70 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69		A A A A A A B B B B B B B B B B B B B B	59706 59731 59754 59757 59762 59764 59769 59769 59780 59780 59790 59790 59790 59790 59791 89501 89501 89504 99701 32843 32871 33656 34645 34665 32864 32854 32868 32878 328891 33623 33634 33852	59728 59732 59760 59765 59771 59777 59783 59788 59793 59797 59800 85700 87000 87000 89300 89508 99800 100800 32868 32900		111111111111111111111111111111111111111	70 70 70 70 70 70 70 70	7	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	US US US US US US US US US US US US US U

Section Sect		Numero	del titoli	da	Dat lla c	male	della	lenza prima	ggio	<u>ا</u>		Numero	deî titoll	da	Dat	ta nuale	della	denza prima	
B 34653	Horie	dal			il tit estra rimb	olo tto orsa.	deve ur al t	essere ita itolo	imo sorte	scrizione	Serie				estra rimb	tto orsa-	deve ui al	essere nita titolo	Sorte
B 34606			<u> </u>	G	м		М	A	5	Pre				a	м	A	м	A	Ulti
B													33878				7 7		
C 3300B 3300B 3300B 1 1 69 7 69 F 34642	В	34664		ī	1	70	7				F					68	7	68	
D 32843 32846 1 1 70 7 70 G 33662 33663 1 1 69 7 69 D 32848 32802 1 1 70 7 70 G 33664 33671 1 1 69 7 69 D 32836 32837 1 1 70 7 70 G 33664 33671 1 1 69 7 69 D 32837 32882 1 1 70 7 70 G 33686 33688 1 1 69 7 69 D 32837 32882 1 1 70 7 70 G 33686 33688 1 1 69 7 69 D 32838 32838 1 1 70 7 70 G 33686 33688 1 1 68 7 68 D 32838 32838 1 1 70 7 70 G 33686 33681 1 1 68 7 68 D 32838 3283 1 1 70 7 70 G 33686 33681 1 1 70 7 70 D 33803 3280 1 1 70 7 70 G 33686 33681 1 1 70 7 70 D 33645 1 1 69 7 69 H 32643 32841 1 70 7 70 D 33679 33814 1 69 7 69 H 32643 32841 1 70 7 70 D 33812 33844 1 1 68 7 68 H 32870 32881 1 70 7 70 D 33871 33872 1 1 68 7 68 H 32870 32881 1 70 7 70 D 33871 33872 1 1 68 7 68 H 32870 32884 1 1 70 7 70 D 33871 33872 1 1 68 7 68 H 32870 32884 1 1 70 7 70 D 33873 33874 1 1 68 7 68 H 32870 32884 1 1 70 7 70 D 33873 33873 1 1 70 7 70 H 33603 33603 1 1 69 7 69 E 32837 32846 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 32837 32846 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33863 33873 33874 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33863 33873 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33865 33865 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33866 33867 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33666 33667 1 1 70 7 70 1 32864 32805 1 1 70 7 70 E 33666 33667 1 1 70 7 70 1 32866	В		34676										33886						ļ
D 32843 32846 1 1 70 7 70 G 33662 33663 1 1 69 7 69 D 32848 32802 1 1 70 7 70 G 33664 33671 1 1 69 7 69 D 32836 32837 1 1 70 7 70 G 33664 33671 1 1 69 7 69 D 32837 32882 1 1 70 7 70 G 33686 33688 1 1 69 7 69 D 32837 32882 1 1 70 7 70 G 33686 33688 1 1 69 7 69 D 32838 32838 1 1 70 7 70 G 33686 33688 1 1 68 7 68 D 32838 32838 1 1 70 7 70 G 33686 33681 1 1 68 7 68 D 32838 3283 1 1 70 7 70 G 33686 33681 1 1 70 7 70 D 33803 3280 1 1 70 7 70 G 33686 33681 1 1 70 7 70 D 33645 1 1 69 7 69 H 32643 32841 1 70 7 70 D 33679 33814 1 69 7 69 H 32643 32841 1 70 7 70 D 33812 33844 1 1 68 7 68 H 32870 32881 1 70 7 70 D 33871 33872 1 1 68 7 68 H 32870 32881 1 70 7 70 D 33871 33872 1 1 68 7 68 H 32870 32884 1 1 70 7 70 D 33871 33872 1 1 68 7 68 H 32870 32884 1 1 70 7 70 D 33873 33874 1 1 68 7 68 H 32870 32884 1 1 70 7 70 D 33873 33873 1 1 70 7 70 H 33603 33603 1 1 69 7 69 E 32837 32846 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 32837 32846 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33863 33873 33874 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33863 33873 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33865 33865 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33866 33867 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33666 33667 1 1 70 7 70 1 32864 32805 1 1 70 7 70 E 33666 33667 1 1 70 7 70 1 32866	č								1				34654						
D 32843 32846 1 1 70 7 70 G 33662 33663 1 1 69 7 69 D 32848 32802 1 1 70 7 70 G 33664 33671 1 1 69 7 69 D 32836 32837 1 1 70 7 70 G 33664 33671 1 1 69 7 69 D 32837 32882 1 1 70 7 70 G 33686 33688 1 1 69 7 69 D 32837 32882 1 1 70 7 70 G 33686 33688 1 1 69 7 69 D 32838 32838 1 1 70 7 70 G 33686 33688 1 1 68 7 68 D 32838 32838 1 1 70 7 70 G 33686 33681 1 1 68 7 68 D 32838 3283 1 1 70 7 70 G 33686 33681 1 1 70 7 70 D 33803 3280 1 1 70 7 70 G 33686 33681 1 1 70 7 70 D 33645 1 1 69 7 69 H 32643 32841 1 70 7 70 D 33679 33814 1 69 7 69 H 32643 32841 1 70 7 70 D 33812 33844 1 1 68 7 68 H 32870 32881 1 70 7 70 D 33871 33872 1 1 68 7 68 H 32870 32881 1 70 7 70 D 33871 33872 1 1 68 7 68 H 32870 32884 1 1 70 7 70 D 33871 33872 1 1 68 7 68 H 32870 32884 1 1 70 7 70 D 33873 33874 1 1 68 7 68 H 32870 32884 1 1 70 7 70 D 33873 33873 1 1 70 7 70 H 33603 33603 1 1 69 7 69 E 32837 32846 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 32837 32846 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33863 33873 33874 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33863 33873 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33865 33865 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33866 33867 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33666 33667 1 1 70 7 70 1 32864 32805 1 1 70 7 70 E 33666 33667 1 1 70 7 70 1 32866	Č	33659			1	69	7				F				1	70	7	70	
D 32843 32846 1 1 70 7 70 G 33662 33663 1 1 69 7 69 D 32848 32802 1 1 70 7 70 G 33664 33671 1 1 69 7 69 D 32836 32837 1 1 70 7 70 G 33664 33671 1 1 69 7 69 D 32837 32882 1 1 70 7 70 G 33686 33688 1 1 69 7 69 D 32837 32882 1 1 70 7 70 G 33686 33688 1 1 69 7 69 D 32838 32838 1 1 70 7 70 G 33686 33688 1 1 68 7 68 D 32838 32838 1 1 70 7 70 G 33686 33681 1 1 68 7 68 D 32838 3283 1 1 70 7 70 G 33686 33681 1 1 70 7 70 D 33803 3280 1 1 70 7 70 G 33686 33681 1 1 70 7 70 D 33645 1 1 69 7 69 H 32643 32841 1 70 7 70 D 33679 33814 1 69 7 69 H 32643 32841 1 70 7 70 D 33812 33844 1 1 68 7 68 H 32870 32881 1 70 7 70 D 33871 33872 1 1 68 7 68 H 32870 32881 1 70 7 70 D 33871 33872 1 1 68 7 68 H 32870 32884 1 1 70 7 70 D 33871 33872 1 1 68 7 68 H 32870 32884 1 1 70 7 70 D 33873 33874 1 1 68 7 68 H 32870 32884 1 1 70 7 70 D 33873 33873 1 1 70 7 70 H 33603 33603 1 1 69 7 69 E 32837 32846 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 32837 32846 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33863 33873 33874 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33863 33873 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33865 33865 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33866 33867 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33666 33667 1 1 70 7 70 1 32864 32805 1 1 70 7 70 E 33666 33667 1 1 70 7 70 1 32866	c		00000																
D 32843 32846 1 1 70 7 70 G 33662 33663 1 1 69 7 69 D 32848 32802 1 1 70 7 70 G 33664 33671 1 1 69 7 69 D 32836 32837 1 1 70 7 70 G 33664 33671 1 1 69 7 69 D 32837 32882 1 1 70 7 70 G 33686 33688 1 1 69 7 69 D 32837 32882 1 1 70 7 70 G 33686 33688 1 1 69 7 69 D 32838 32838 1 1 70 7 70 G 33686 33688 1 1 68 7 68 D 32838 32838 1 1 70 7 70 G 33686 33681 1 1 68 7 68 D 32838 3283 1 1 70 7 70 G 33686 33681 1 1 70 7 70 D 33803 3280 1 1 70 7 70 G 33686 33681 1 1 70 7 70 D 33645 1 1 69 7 69 H 32643 32841 1 70 7 70 D 33679 33814 1 69 7 69 H 32643 32841 1 70 7 70 D 33812 33844 1 1 68 7 68 H 32870 32881 1 70 7 70 D 33871 33872 1 1 68 7 68 H 32870 32881 1 70 7 70 D 33871 33872 1 1 68 7 68 H 32870 32884 1 1 70 7 70 D 33871 33872 1 1 68 7 68 H 32870 32884 1 1 70 7 70 D 33873 33874 1 1 68 7 68 H 32870 32884 1 1 70 7 70 D 33873 33873 1 1 70 7 70 H 33603 33603 1 1 69 7 69 E 32837 32846 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 32837 32846 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33863 33873 33874 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33863 33873 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33865 33865 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33866 33867 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33666 33667 1 1 70 7 70 1 32864 32805 1 1 70 7 70 E 33666 33667 1 1 70 7 70 1 32866	C																7		
D 32843 32846 1 1 70 7 70 G 33662 33663 1 1 69 7 69 D 32848 32802 1 1 70 7 70 G 33664 33671 1 1 69 7 69 D 32836 32837 1 1 70 7 70 G 33664 33671 1 1 69 7 69 D 32837 32882 1 1 70 7 70 G 33686 33688 1 1 69 7 69 D 32837 32882 1 1 70 7 70 G 33686 33688 1 1 69 7 69 D 32838 32838 1 1 70 7 70 G 33686 33688 1 1 68 7 68 D 32838 32838 1 1 70 7 70 G 33686 33681 1 1 68 7 68 D 32838 3283 1 1 70 7 70 G 33686 33681 1 1 70 7 70 D 33803 3280 1 1 70 7 70 G 33686 33681 1 1 70 7 70 D 33645 1 1 69 7 69 H 32643 32841 1 70 7 70 D 33679 33814 1 69 7 69 H 32643 32841 1 70 7 70 D 33812 33844 1 1 68 7 68 H 32870 32881 1 70 7 70 D 33871 33872 1 1 68 7 68 H 32870 32881 1 70 7 70 D 33871 33872 1 1 68 7 68 H 32870 32884 1 1 70 7 70 D 33871 33872 1 1 68 7 68 H 32870 32884 1 1 70 7 70 D 33873 33874 1 1 68 7 68 H 32870 32884 1 1 70 7 70 D 33873 33873 1 1 70 7 70 H 33603 33603 1 1 69 7 69 E 32837 32846 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 32837 32846 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33863 33873 33874 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33863 33873 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33865 33865 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33866 33867 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33666 33667 1 1 70 7 70 1 32864 32805 1 1 70 7 70 E 33666 33667 1 1 70 7 70 1 32866	č	34643							ì		Ğ		32869						ļ
D 32843 32846 1 1 70 7 70 G 33662 33663 1 1 69 7 69 D 32848 32802 1 1 70 7 70 G 33664 33671 1 1 69 7 69 D 32836 32837 1 1 70 7 70 G 33664 33671 1 1 69 7 69 D 32837 32882 1 1 70 7 70 G 33686 33688 1 1 69 7 69 D 32837 32882 1 1 70 7 70 G 33686 33688 1 1 69 7 69 D 32838 32838 1 1 70 7 70 G 33686 33688 1 1 68 7 68 D 32838 32838 1 1 70 7 70 G 33686 33681 1 1 68 7 68 D 32838 3283 1 1 70 7 70 G 33686 33681 1 1 70 7 70 D 33803 3280 1 1 70 7 70 G 33686 33681 1 1 70 7 70 D 33645 1 1 69 7 69 H 32643 32841 1 70 7 70 D 33679 33814 1 69 7 69 H 32643 32841 1 70 7 70 D 33812 33844 1 1 68 7 68 H 32870 32881 1 70 7 70 D 33871 33872 1 1 68 7 68 H 32870 32881 1 70 7 70 D 33871 33872 1 1 68 7 68 H 32870 32884 1 1 70 7 70 D 33871 33872 1 1 68 7 68 H 32870 32884 1 1 70 7 70 D 33873 33874 1 1 68 7 68 H 32870 32884 1 1 70 7 70 D 33873 33873 1 1 70 7 70 H 33603 33603 1 1 69 7 69 E 32837 32846 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 32837 32846 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33863 33873 33874 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33863 33873 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33865 33865 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33866 33867 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33666 33667 1 1 70 7 70 1 32864 32805 1 1 70 7 70 E 33666 33667 1 1 70 7 70 1 32866	C								}		G	32873	32892				7		
D 32843 32846 1 1 70 7 70 G 33662 33663 1 1 69 7 69 D 32848 32802 1 1 70 7 70 G 33664 33671 1 1 69 7 69 D 32836 32837 1 1 70 7 70 G 33664 33671 1 1 69 7 69 D 32837 32882 1 1 70 7 70 G 33686 33688 1 1 69 7 69 D 32837 32882 1 1 70 7 70 G 33686 33688 1 1 69 7 69 D 32838 32838 1 1 70 7 70 G 33686 33688 1 1 68 7 68 D 32838 32838 1 1 70 7 70 G 33686 33681 1 1 68 7 68 D 32838 3283 1 1 70 7 70 G 33686 33681 1 1 70 7 70 D 33803 3280 1 1 70 7 70 G 33686 33681 1 1 70 7 70 D 33645 1 1 69 7 69 H 32643 32841 1 70 7 70 D 33679 33814 1 69 7 69 H 32643 32841 1 70 7 70 D 33812 33844 1 1 68 7 68 H 32870 32881 1 70 7 70 D 33871 33872 1 1 68 7 68 H 32870 32881 1 70 7 70 D 33871 33872 1 1 68 7 68 H 32870 32884 1 1 70 7 70 D 33871 33872 1 1 68 7 68 H 32870 32884 1 1 70 7 70 D 33873 33874 1 1 68 7 68 H 32870 32884 1 1 70 7 70 D 33873 33873 1 1 70 7 70 H 33603 33603 1 1 69 7 69 E 32837 32846 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 32837 32846 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33863 33873 33874 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33863 33873 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33865 33865 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33866 33867 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33666 33667 1 1 70 7 70 1 32864 32805 1 1 70 7 70 E 33666 33667 1 1 70 7 70 1 32866	Č		34668						Ì		G		32900				7		ļ
D 32843 32846 1 1 70 7 70 G 33662 33663 1 1 69 7 69 D 32848 32802 1 1 70 7 70 G 33664 33671 1 1 69 7 69 D 32836 32837 1 1 70 7 70 G 33664 33671 1 1 69 7 69 D 32837 32882 1 1 70 7 70 G 33686 33688 1 1 69 7 69 D 32837 32882 1 1 70 7 70 G 33686 33688 1 1 69 7 69 D 32838 32838 1 1 70 7 70 G 33686 33688 1 1 68 7 68 D 32838 32838 1 1 70 7 70 G 33686 33681 1 1 68 7 68 D 32838 3283 1 1 70 7 70 G 33686 33681 1 1 70 7 70 D 33803 3280 1 1 70 7 70 G 33686 33681 1 1 70 7 70 D 33645 1 1 69 7 69 H 32643 32841 1 70 7 70 D 33679 33814 1 69 7 69 H 32643 32841 1 70 7 70 D 33812 33844 1 1 68 7 68 H 32870 32881 1 70 7 70 D 33871 33872 1 1 68 7 68 H 32870 32881 1 70 7 70 D 33871 33872 1 1 68 7 68 H 32870 32884 1 1 70 7 70 D 33871 33872 1 1 68 7 68 H 32870 32884 1 1 70 7 70 D 33873 33874 1 1 68 7 68 H 32870 32884 1 1 70 7 70 D 33873 33873 1 1 70 7 70 H 33603 33603 1 1 69 7 69 E 32837 32846 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 32837 32846 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33863 33873 33874 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33863 33873 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33865 33865 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33866 33867 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 33666 33667 1 1 70 7 70 1 32864 32805 1 1 70 7 70 E 33666 33667 1 1 70 7 70 1 32866	č	34675	34676						1				33637						
D 32848 32846 1 1 70 7 70 G 33864 33671 1 1 69 7 69 D 32848 32852 1 1 70 7 70 G 33864 33671 1 1 69 7 69 D 32848 32857 1 1 70 7 70 G 33863 33864 1 1 68 7 68 D 32848 32858 1 1 70 7 70 G 33863 33894 1 1 68 7 68 D 32848 32855 1 1 70 7 70 G 33863 33894 1 1 68 7 68 D 32848 32855 1 1 70 7 70 G 33860 33894 1 1 68 7 68 D 32849 32855 1 1 70 7 70 G 33860 33894 1 1 70 7 70 D 33845 32805 1 1 70 7 70 G 33860 33894 1 1 70 7 70 D 33845 33844 1 1 70 7 70 G 34642 34655 1 1 70 7 70 D 33645 1 1 70 7 70 G 34642 34655 1 1 70 7 70 D 33645 1 1 69 7 69 H 32840 32841 1 1 70 7 70 D 33645 1 1 69 7 69 H 32843 1 1 70 7 70 D 33851 33884 1 1 68 7 68 H 32855 32801 1 1 70 7 70 D 33851 33854 1 1 68 7 68 H 32857 32858 1 1 70 7 70 D 33851 33873 33872 1 1 68 7 68 H 32857 32858 1 1 70 7 70 D 33851 33854 1 1 1 1 1 1 1 1 1	D	32839	32840	1	1	70	7	70			G	33652		1	1	69	7	69	
D 32856 32857 1 1 70 7 70 G 33674 33688 1 1 69 7 69 D 32879 32882 1 1 70 7 70 G 33686 33688 1 1 69 7 69 D 32879 32882 1 1 70 7 70 G 33686 33688 1 1 68 7 68 D 32893 1 1 70 7 70 G 33810 33811 1 1 68 7 68 D 32895 1 1 70 7 70 G 33800 33811 1 1 68 7 68 D 32895 1 1 70 7 70 G 34661 34676 1 70 7 70 D 32899 32900 1 1 70 7 70 G 34661 34676 1 1 70 7 70 D 33645 1 1 69 7 69 H 32843 32841 1 1 70 7 70 D 33646 1 1 69 7 69 H 32843 32841 1 1 70 7 70 D 33812 33814 1 1 68 7 68 H 32877 32878 1 1 70 7 70 D 33851 33854 1 1 68 7 68 H 32883 32884 1 1 70 7 70 D 33851 33851 33854 1 1 68 7 68 H 32883 32884 1 1 70 7 70 D 3466 3466 3466 3466 3466 3466 3466 3466 3466 D 3466 34		32843							l				99071						
D 32859 32882 1 1 70 7 70 G 33686 33688 1 1 69 7 69 D 32844 32885 1 1 70 7 70 G 33803 33811 1 1 69 7 69 D 32844 32885 1 1 70 7 70 G 33810 33811 1 1 68 7 68 D 32895 1 1 70 7 70 G 33810 33811 1 1 68 7 68 D 32895 1 1 70 7 70 G 34642 34655 1 1 70 7 70 D 33645 1 1 69 7 69 H 32843 32841 1 1 70 7 70 D 33646 1 1 69 7 69 H 32843 32841 1 1 70 7 70 D 33679 1 1 69 7 68 H 32870 33811 1 1 70 7 70 D 33812 33814 1 1 68 7 68 H 32870 32881 1 1 70 7 70 D 33851 33854 1 1 68 7 68 H 32877 32878 1 1 70 7 70 D 33851 33854 1 1 68 7 68 H 32873 32894 1 1 70 7 70 D 33851 33854 1 1 68 7 68 H 32883 32894 1 1 70 7 70 D 33851 33852 1 1 68 7 68 H 32883 32884 1 1 70 7 70 D 33851 33852 1 1 68 7 68 H 32883 33884 1 1 69 7 69 D 34662 34666 1 1 70 7 70 H 33663 33683 1 1 69 7 69 D 34662 34666 1 1 70 7 70 H 33643 33630 1 1 69 7 69 E 32857 32856 1 1 70 7 70 H 33643 33635 1 1 69 7 69 E 32853 32852 1 1 70 7 70 H 33644 33635 1 1 69 7 69 E 32854 32856 1 1 70 7 70 H 33643 33643 1 1 69 7 69 E 32853 32854 1 1 70 7 70 H 33647 33649 1 1 69 7 69 E 32856 32857 1 1 70 7 70 H 33647 33649 1 1 69 7 69 E 32856 33857 1 1 70 7 70 H 33660 33665 1 1 69 7 69 E 32851 33653 33684 1 1 70 7 70 H 33660 33665 1 1 69 7 69 E 32861 33662 1 1 70 7 70 H 33660 33665 1 1 69 7 69 E 32863 33664 1 1 70 7 70 H 33660 33665							4		ļ				33071				7		
D 32884 32885	D	32859	·	1	1	70	7	70			G	33686		1	1	69	7	69	
D																	7		
D 32895			32885										33811						
D 33679 1 1 69 7 69 H 32955 32961 1 70 7 70 D 33814 1 1 68 7 68 H 32877 32878 1 1 70 7 70 D 33851 33854 1 1 68 7 68 H 32877 32878 1 1 70 7 70 D 33875 33879 1 1 68 7 68 H 32883 32884 1 1 70 7 70 D 33875 33879 1 1 68 7 68 H 32900 D 34646 34656 1 1 70 7 70 H 33603 32884 1 1 70 7 70 D 34646 34652 34666 1 1 70 7 70 H 33603 33620 1 1 69 7 69 E 32837 32846 1 1 70 7 70 H 33634 33635 1 1 69 7 69 E 32836 32852 1 1 70 7 70 H 33634 33635 1 1 69 7 69 E 32837 32846 1 1 70 7 70 H 33634 33635 1 1 69 7 69 E 32839 32800 1 1 70 7 70 H 33654 33649 1 1 69 7 69 E 32839 32800 1 1 70 7 70 H 33660 33660 1 1 69 7 69 E 32839 32830 1 1 70 7 70 H 33660 33660 1 1 69 7 69 E 32839 32830 1 1 70 7 70 H 33802 33804 1 1 69 7 69 E 32839 32830 1 1 70 7 70 H 33802 33804 1 1 69 7 69 E 32830 33666 1 1 69 7 69 H 33821 33823 1 1 68 7 68 E 33636 33637 1 1 69 7 69 H 34642 34646 1 70 7 70 E 34630 33636 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34662 34663 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34665 33637 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34665 33667 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34665 33666 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 F 32896 32890 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 F 32896 32890 1 1 70 7 70 I 33633 33833 1 1 68 7 69 F 33666 34666 1 1 1 70 7 70 I 33658 33630 1 1 69	$\bar{\mathbf{D}}$	32895		ī	1	70	7				G		34655			70	7		
D 33679 1 1 69 7 69 H 32955 32961 1 70 7 70 D 33814 1 1 68 7 68 H 32877 32878 1 1 70 7 70 D 33851 33854 1 1 68 7 68 H 32877 32878 1 1 70 7 70 D 33875 33879 1 1 68 7 68 H 32883 32884 1 1 70 7 70 D 33875 33879 1 1 68 7 68 H 32900 D 34646 34656 1 1 70 7 70 H 33603 32884 1 1 70 7 70 D 34646 34652 34666 1 1 70 7 70 H 33603 33620 1 1 69 7 69 E 32837 32846 1 1 70 7 70 H 33634 33635 1 1 69 7 69 E 32836 32852 1 1 70 7 70 H 33634 33635 1 1 69 7 69 E 32837 32846 1 1 70 7 70 H 33634 33635 1 1 69 7 69 E 32839 32800 1 1 70 7 70 H 33654 33649 1 1 69 7 69 E 32839 32800 1 1 70 7 70 H 33660 33660 1 1 69 7 69 E 32839 32830 1 1 70 7 70 H 33660 33660 1 1 69 7 69 E 32839 32830 1 1 70 7 70 H 33802 33804 1 1 69 7 69 E 32839 32830 1 1 70 7 70 H 33802 33804 1 1 69 7 69 E 32830 33666 1 1 69 7 69 H 33821 33823 1 1 68 7 68 E 33636 33637 1 1 69 7 69 H 34642 34646 1 70 7 70 E 34630 33636 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34662 34663 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34665 33637 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34665 33667 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34665 33666 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 F 32896 32890 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 F 32896 32890 1 1 70 7 70 I 33633 33833 1 1 68 7 69 F 33666 34666 1 1 1 70 7 70 I 33658 33630 1 1 69			32900														7		
D 33679 1 1 69 7 69 H 32955 32961 1 70 7 70 D 33814 1 1 68 7 68 H 32877 32878 1 1 70 7 70 D 33851 33854 1 1 68 7 68 H 32877 32878 1 1 70 7 70 D 33875 33879 1 1 68 7 68 H 32883 32884 1 1 70 7 70 D 33875 33879 1 1 68 7 68 H 32900 D 34646 34656 1 1 70 7 70 H 33603 32884 1 1 70 7 70 D 34646 34652 34666 1 1 70 7 70 H 33603 33620 1 1 69 7 69 E 32837 32846 1 1 70 7 70 H 33634 33635 1 1 69 7 69 E 32836 32852 1 1 70 7 70 H 33634 33635 1 1 69 7 69 E 32837 32846 1 1 70 7 70 H 33634 33635 1 1 69 7 69 E 32839 32800 1 1 70 7 70 H 33654 33649 1 1 69 7 69 E 32839 32800 1 1 70 7 70 H 33660 33660 1 1 69 7 69 E 32839 32830 1 1 70 7 70 H 33660 33660 1 1 69 7 69 E 32839 32830 1 1 70 7 70 H 33802 33804 1 1 69 7 69 E 32839 32830 1 1 70 7 70 H 33802 33804 1 1 69 7 69 E 32830 33666 1 1 69 7 69 H 33821 33823 1 1 68 7 68 E 33636 33637 1 1 69 7 69 H 34642 34646 1 70 7 70 E 34630 33636 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34662 34663 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34665 33637 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34665 33667 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34665 33666 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 F 32896 32890 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 F 32896 32890 1 1 70 7 70 I 33633 33833 1 1 68 7 69 F 33666 34666 1 1 1 70 7 70 I 33658 33630 1 1 69			1										32841				7		
D 33812 33814 1 1 68 7 68 H 32870 32878 1 1 70 7 70 D 33871 33872 1 1 68 7 68 H 32883 32884 1 1 70 7 70 D 33871 33872 1 1 68 7 68 H 32883 32884 1 1 70 7 70 D 33873 33873 1 1 68 7 68 H 32883 32884 1 1 70 7 70 D 34646 34653 1 1 70 7 70 H 33603 1 1 69 7 69 D 34646 34666 1 1 70 7 70 H 33618 33620 1 1 69 7 69 E 32837 32846 1 1 70 7 70 H 33634 33635 1 1 69 7 69 E 32850 32852 1 1 70 7 70 H 33634 33635 1 1 69 7 69 E 32853 32860 1 1 70 7 70 H 33634 33635 1 1 69 7 69 E 32853 32880 1 1 70 7 70 H 33634 33645 1 1 69 7 69 E 32853 32889 1 1 70 7 70 H 33693 33694 1 1 69 7 69 E 32891 32892 1 1 70 7 70 H 33693 33694 1 1 69 7 69 E 32893 32800 1 1 70 7 70 H 33693 33694 1 1 69 7 69 E 32893 32800 1 1 70 7 70 H 33693 33694 1 1 69 7 69 E 32891 32892 1 1 70 7 70 H 33812 33813 1 1 68 7 68 E 33603 33665 1 1 69 7 69 H 33812 33813 1 1 68 7 68 E 33603 33636 33637 1 1 69 7 69 H 34650 34658 1 70 7 70 E 34663 34648 1 1 70 7 70 1 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34663 34648 1 1 70 7 70 1 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34663 34648 1 1 70 7 70 1 32837 32838 1 1 70 7 70 F 32866 32899 1 1 70 7 70 1 32837 32838 1 1 70 7 70 F 32866 32890 1 1 70 7 70 1 32837 32838 1 1 70 7 70 F 32866 32890 1 1 70 7 70 1 32837 32838 1 1 69 7 69 F 32866 32890 1 1 70 7 70 1 33633 33630 1 1 69 7 69 F 32866 32890 1 1 70 7			1										32861				;		
D 33871 33872 1 1 68 7 68 H 32893 32884 1 1 70 7 70 D 34646 34663 1 1 70 7 70 H 33603 33603 1 1 69 7 69 E 32837 32846 1 1 70 7 70 H 33618 33630 1 1 69 7 69 E 32837 32846 1 1 70 7 70 H 33618 33630 1 1 69 7 69 E 32837 32846 1 1 70 7 70 H 33634 33635 1 69 7 69 E 32836 32852 1 70 7 70 H 33634 33635 1 69 7 69 E 32839 32880 1 1 70 7 70 H 33664 33665 1 1 69 7 69 E 32839 32880 1 1 70 7 70 H 33660 33665 1 1 69 7 69 E 32837 32889 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 32837 32889 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 32838 32880 1 1 70 7 70 H 33802 33804 1 1 69 7 69 E 32893 32892 1 1 70 7 70 H 33802 33804 1 1 69 7 69 E 33603 33606 1 1 69 7 69 H 33812 33813 1 1 68 7 68 E 33603 33606 1 1 69 7 69 H 33642 33832 1 1 68 7 68 E 33603 33606 1 1 69 7 69 H 33642 33646 1 1 70 7 70 E 33658 33657 1 1 69 7 69 H 34642 34646 1 70 7 70 E 33658 33657 1 1 69 7 69 H 34640 34655 1 1 70 7 70 E 34650 34658 1 1 70 7 70 1 32837 32885 1 1 70 7 70 E 34650 34668 1 1 70 7 70 1 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34650 34656 1 1 70 7 70 1 32836 32850 1 1 70 7 70 E 34650 34656 1 1 70 7 70 1 32836 32850 1 1 70 7 70 E 34650 34656 1 1 70 7 70 1 32836 32850 1 1 70 7 70 F 32865 32874 1 1 70 7 70 1 33638 33635 1 1 69 7 69 F 32896 32899 1 1 70 7 70 1 33636 33657 1 1 69 7 69 F 32896 32899 1 1 70 7 70 1							7					32870					7		
D							7						32878				7		
D	D						7						0200±				7		
E 32837 32846 1 1 70 7 70 H 33625 33630 1 1 69 7 69 E 32852 1 1 70 7 70 H 33634 33635 1 1 69 7 69 E 32854 32855 1 1 70 7 70 H 33634 33635 1 1 69 7 69 E 32853 32860 1 1 70 7 70 H 33654 1 1 69 7 69 E 32853 32860 1 1 70 7 70 H 33660 33665 1 1 69 7 69 E 32873 32889 1 1 70 7 70 H 33660 33665 1 1 69 7 69 E 32873 32889 1 1 70 7 70 H 33693 33694 1 1 69 7 69 E 32891 32892 1 1 70 7 70 H 33892 33804 1 1 69 7 69 E 32891 32892 1 1 70 7 70 H 33892 33804 1 1 68 7 68 E 32806 33667 1 1 69 7 69 H 33812 33813 1 1 68 7 68 E 33663 33665 1 1 69 7 69 H 33812 33813 1 1 68 7 68 E 33663 33665 1 1 69 7 69 H 33812 33813 1 1 68 7 68 E 33663 33657 1 1 69 7 69 H 34650 34655 1 1 70 7 70 E 34643 34643 34648 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34666 34665 34666 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34665 34666 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34665 34666 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34665 34666 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34665 34666 1 1 70 7 70 I 32858 1 1 70 7 70 F E 34665 34666 1 1 70 7 70 I 32858 1 1 70 7 70 F E 32838 32840 1 1 70 7 70 I 32858 32838 32840 1 1 70 7 70 I 32857 32838 1 1 70 7 70 F E 32838 32840 1 1 70 7 70 I 32857 32838 1 1 70 7 70 F E 32838 32840 1 1 70 7 70 I 32857 32858 1 1 70 7 70 F E 32838 32840 1 1 70 7 70 I 32857 32858 1 1 70 7 70 F F 32882 3289 1 1 70 7 70 I 32857 32858 1 1 70 7 70 F F 32882 32890 1 1 70 7 70 I 32857 32858 1 1 70 7 70 F F 32882 32890 1 1 70 7 70 I 33658 33659 1 1 70 7 70 F F 32882 32890 1 1 70 7 70 I 33658 33659 1 1 70 7 70 F F 32886 32890 1 1 70 7 70 I 33658 33659 1 1 70 7 70 F F 32886 32890 1 1 70 7 70 I 33658 33659 1 1 70 7 70 F F 32886 32890 1 1 70 7 70 I 33658 33659 1 1 70 7 70 F F 32886 32890 1 1 70 7 70 I 1 33658 33659 1 1 70 7 70 F F 32886 32890 1 1 70 7 70 I 1 33658 33659 1 1 69 7 69 F 32886 32890 1 1 70 7 70 I 1 33658 33659 1 1 69 7 69 F 33659 33659 1 1 69 7 69 I 33667 33667 1 1 70 7 70 F F 33668 33667 1 1 69 7 69 I 1 33667 33667 1 1 70 7 70 F F 33668 33667 1 1 69 7 69 I 1 33667 33667 1 1 70 7 70 F F 33668 33667 1 1 69 7 69 I 1 33667 33667 1 1 70 7 70 F F 3									i								7		
E 32850 32850 1 1 70 7 70 H 33634 33635 1 1 69 7 69 E 32853 32860 1 1 70 7 70 H 33647 33649 1 1 69 7 69 E 32853 32860 1 1 70 7 70 H 33660 33665 1 1 69 7 69 E 32865 32870 1 1 70 7 70 H 33660 33665 1 1 69 7 69 E 32891 32892 1 1 70 7 70 H 33892 33894 1 1 68 7 68 E 32891 32892 1 1 70 7 70 H 33812 33813 1 1 68 7 68 E 32803 33606 1 1 69 7 69 H 33812 33813 1 1 68 7 68 E 33603 33606 1 1 69 7 69 H 33812 33813 1 1 68 7 68 E 33663 33657 1 1 69 7 69 H 34642 34646 1 1 70 7 70 E 33653 33684 1 1 70 7 70 I 32837 3288 1 1 70 7 70 E 34663 34648 1 1 70 7 70 I 32837 3288 1 1 70 7 70 E 34662 34663 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34662 34663 1 1 70 7 70 I 32843 32850 1 1 70 7 70 E 34662 34663 1 1 70 7 70 I 32853 1 1 1 70 7 70 E 34662 34666 1 1 70 7 70 I 32853 1 1 1 70 7 70 E 34662 34666 1 1 70 7 70 I 32853 1 1 70 7 70 E 34662 34666 1 1 70 7 70 I 32853 1 1 70 7 70 E 34662 34666 1 1 70 7 70 I 32853 1 1 70 7 70 E 34662 34666 1 1 70 7 70 I 32853 1 1 70 7 70 E 34662 34666 1 1 70 7 70 I 32853 1 1 70 7 70 E 34662 34666 1 1 70 7 70 I 32853 1 1 70 7 70 E 32858 1 1 70 7 70 I 32853 1 1 70 7 70 F E 32853 1 1 70 7 70 I 32854 32850 1 1 70 7 70 F E 32853 1 1 70 7 70 I 32854 32850 1 1 70 7 70 F E 32853 1 1 70 7 70 I 32856 32860 1 1 70 7 70 F F 32853 1 1 70 7 70 I 32864 32850 1 1 70 7 70 F F 32853 1 1 70 7 70 I 32864 33880 1 1 70 7 70 F F 32853 1 1 70 7 70 I 32864 33880 1 1 70 7 70 F F 32853 1 1 70 7 70 I 33886 33857 1 1 69 7 69 F 32887 32880 1 1 70 7 70 I 33886 33857 1 1 69 7 69 F 32887 32881 1 1 70 7 70 I 33886 33857 1 1 69 7 69 F 32887 32881 1 1 70 7 70 I 33886 33857 1 1 69 7 69 F 33869 1 1 70 7 70 I 33866 33857 1 1 69 7 69 F 33869 1 1 70 7 70 F 70 I 33866 33857 1 1 69 7 69 F 33869 1 1 70 7 70 F 70 I 33866 33857 1 1 68 7 69 F 33869 1 1 70 7 70 F 70 I 33866 33857 1 1 69 7 69 F 33869 1 1 70 7 70 F 70 I 33866 33857 1 1 68 7 69 F 33869 1 1 70 7 70 F 70 I 33866 33857 1 1 68 7 70 F 70 F 70 F 33869 1 1 70 7 70 F 70 F 70 F 70 F 70 F 70 F																			
E 32854 32856 1 1 70 7 70 H 33647 33649 1 1 69 7 69 E 32859 32870 1 1 70 7 70 H 33660 33665 1 1 69 7 69 E 32837 32839 1 1 70 7 70 H 33660 33665 1 1 69 7 69 E 32891 32892 1 1 70 7 70 H 33802 33804 1 1 68 7 68 E 32900 1 1 70 7 70 H 33812 33813 1 1 68 7 68 E 32900 33666 1 1 69 7 69 H 33812 33813 1 1 68 7 68 E 33603 33666 1 1 69 7 69 H 33812 33813 1 1 68 7 68 E 33603 33666 1 1 69 7 69 H 33812 33813 1 1 68 7 68 E 33663 33657 1 1 69 7 69 H 34642 34646 1 1 70 7 70 E 33656 33657 1 1 69 7 69 H 34667 34668 1 1 70 7 70 E 34630 34648 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34660 34663 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34665 34666 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34665 34666 1 1 70 7 70 I 32838 32850 1 1 70 7 70 E 34670 34668 1 1 70 7 70 I 32864 32850 1 1 70 7 70 E 32842 1 1 70 7 70 I 32864 32850 1 1 70 7 70 F 32842 1 1 70 7 70 I 32864 32850 1 1 70 7 70 F 32845 1 1 70 7 70 F 32887 32838 1 1 70 7 70 F 32887 32838 32840 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 F 32842 1 1 70 7 70 I 32864 32850 1 1 70 7 70 F 32845 1 1 1 70 7 70 F 32845 1 1 1 70 7 70 F 32845 1 1 1 70 7 70 F 32	E	32850					7										7		
E 32865 32870 1 1 70 7 70 H 33660 33665 1 1 69 7 69 E 32873 32889 1 1 70 7 70 H 33603 33694 1 1 68 7 68 E 32900 1 1 70 7 70 H 33812 33813 1 1 68 7 68 E 33603 33606 1 1 69 7 69 H 33812 33813 1 1 68 7 68 E 33603 33606 1 1 69 7 69 H 33812 33823 1 1 68 7 68 E 33603 33606 1 1 69 7 69 H 34642 34646 1 1 70 7 70 E 33653 33637 1 1 69 7 69 H 34642 34646 1 1 70 7 70 E 33653 33637 1 1 69 7 69 H 34667 34668 1 1 70 7 70 E 34643 34648 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34665 34666 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34665 34666 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34665 34666 1 1 70 7 70 I 32853 1 1 70 7 70 E 34667 34668 1 1 70 7 70 E 34667 34668 1 1 70 7 70 I 32838 1 1 70 7 70 E 34667 34668 1 1 70 7 70 I 32843 32850 1 1 70 7 70 E 34667 34668 1 1 70 7 70 I 32838 1 1 70 7 70 E 34667 34668 1 1 70 7 70 I 32838 1 1 70 7 70 E 34667 34668 1 1 70 7 70 I 32838 1 1 70 7 70 E 34667 34668 1 1 70 7 70 I 32838 1 1 70 7 70 E 34667 34668 1 1 70 7 70 I 32858 1 1 70 7 70 E 34667 34668 1 1 70 7 70 I 32858 1 1 70 7 70 F 32838 1 1 70 7 70 I 32858 1 1 70 7 70 F 32838 1 1 70 7 70 I 32858 1 1 70 7 70 F 32838 1 1 70 7 70 I 32858 1 1 70 7 70 F 32838 1 1 70 7 70 I 32858 1 1 70 7 70 F 32838 1 1 70 7 70 I 32858 1 1 70 7 70 F 32838 1 1 70 7 70 F 32838 1 1 70 7 70 I 32858 1 1 70 7 70 F 32838 1 1 70 7 70 I 32858 1 1 70 7 70 F 32838 1 1 70 7 70 I 32858 1 1 70 7 70 F 32858 1 1 70 7 70 I 32858 1 1 70 7 70 F 32858 1 1 70 7 70 I 32858 1 1 70 7 70 F 32858 1 1 70 7 70 F 32858 1 1 70 7 70 I 33603 3 1 1 1 69 7 69 F 32887 32880 1 1 70 7 70 I 33603 3 1 1 1 69 7 69 F 32891 32892 1 1 70 7 70 I 33658 33659 1 1 68 7 68 F 33650 33650 1 1 69 7 69 I 33650 33650 1 1 69 7 69 I 33650 33650 1 1 69 7 69 I 33650 33650 1 1 69 7 69 I 33650 33650 1 1 69 7 70 F 33650 33650 1 1 69 7 69 I 33650 33650 1 1 69 7 70 F 33650 33650 1 1 69 7 69 I 33650 33650 1 1 69 7 70 F 33650 33650 1 1 69 7 70 F 33650 33650 1 1 69 7 70 F 33650 33650 1 1 1 69 7 69 I 336670 34676 1 1 70 7 70 F 33650 33650 1 1 1 69 7 69 I 33650 33650 1 1 70 7 70 F 33650 33650 1 1 1 69 7 69 I 336670 33650 1 1 1 69 7	E		32855								H	33647	33649	1	1	69	7	69	
E 32873 32889 1 1 70 7 70 H 33603 33604 1 1 69 7 69 E 32800 1 1 70 7 70 H 33812 33813 1 1 68 7 68 E 32900 1 1 1 70 7 70 H 33821 33813 1 1 68 7 68 E 33603 33604 1 1 69 7 69 H 33812 33813 1 1 68 7 68 E 33603 33604 1 1 69 7 69 H 33812 33813 1 1 68 7 68 E 33603 33606 1 1 69 7 69 H 3462 34646 1 1 70 7 70 E 33656 33657 1 1 69 7 69 H 34667 34668 1 1 70 7 70 E 33678 33682 1 1 69 7 69 H 34667 34668 1 1 70 7 70 E 33663 34633 1 1 69 7 69 H 34667 34668 1 1 70 7 70 E 34633 34648 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34650 34666 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34665 34666 1 1 70 7 70 I 32853 1 1 70 7 70 E 34667 34668 1 1 70 7 70 E 34667 34668 1 1 70 7 70 E 34667 34668 1 1 70 7 70 I 32853 I 1 70 7 70 F 32838 32840 1 1 70 7 70 I 32864 32864 32865 1 1 70 7 70 F 32838 32840 1 1 70 7 70 I 32864 32869 1 1 70 7 70 F 32838 32840 1 1 70 7 70 I 32867 32887 32888 1 1 70 7 70 F 32838 1 1 70 7 70 F 32838 1 1 70 7 70 I 32867 32888 1 1 70 7 70 F 32838 32840 1 1 70 7 70 I 32867 32887 32888 1 1 70 7 70 F 32838 32840 1 1 70 7 70 I 32867 32887 32888 1 1 70 7 70 F 32838 32840 1 1 70 7 70 I 32867 32887 32888 1 1 70 7 70 F 32838 32840 1 1 70 7 70 I 32867 32888 1 1 70 7 70 F 32838 32840 1 1 70 7 70 I 32867 32887 32888 1 1 70 7 70 F 32838 32880 1 1 70 7 70 I 32887 32888 1 1 70 7 70 F 32838 32880 1 1 70 7 70 I 33860 32870 1 1 70 7 70 F 32838 32880 1 1 70 7 70 I 33860 33860 1 1 69 7 69 F 32887 32888 1 1 70 7 70 I 33668 33880 1 1 69 7 69 F 32894 1 1 70 7 70 I 33668 33887 1 1 68 7 68 F 33633 1 1 69 7 69 I 33667 1 1 70 7 70 F 33660 33665 1 1 70 7 70 I 33667 33886 33887 1 1 68 7 68 F 33633 1 1 69 7 69 I 33660 33667 1 1 70 7 70 F 33660 33665 1 1 70 7 70 F 33660 33665 1 1 70 7 70 F 33660 33665 1 1 70 7 70 F 33660 33665 1 1 70 7 70 F 33660 33665 1 1 70 7 70 F 33660 33665 1 1 70 7 70 F 33660 33665 1 1 70 7 70 F 33660 33660 1 1 1 69 7 69 I 33660 33660 1 1 1 69 7 69 I 33660 33660 1 1 1 69 7 69 I 33660 33660 1 1 1 69 7 69 I 33660 33660 1 1 1 70 7 70 F 70 F 33660 33660 1 1 1 69 7 69 I 33660 33660 1 1 1 70 7 70 F 70 F 33660 33660 1 1 1 69 7 69 I 33660 3	E	32859 32865	32860									33654	33665				7		
E 39900	E	32873			l I							33693					7		
E 33603 33606 1 1 1 69 7 69 H 33821 33823 1 1 1 68 7 68 E 33626 33627 1 1 69 7 69 H 34642 34646 1 1 70 7 70 E 33636 33637 1 1 69 7 69 H 34660 34655 1 1 70 7 70 E 33636 33637 1 1 69 7 69 H 34667 34668 1 1 70 7 70 E 3463 34643 34644 1 1 70 7 70 I 32843 32838 1 1 70 7 70 E 34668 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34665 34666 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34674 34676 1 1 70 7 70 I 32836 32838 1 1 70 7 70 F 32842 1 1 70 7 70 I 32846 32839 1 1 70 7 70 F 32842 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 F 32838 3280 1 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 F 32842 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 F 32838 3280 1 1 1 70 7 70 I 32838 3280 1 1 1 70 7 70 F 32842 1 1 70 7 70 I 32838 3280 1 1 1 70 7 70 F 32842 1 1 70 7 70 I 32838 3280 1 1 1 70 7 70 F 32838 3280 1 1 1 70 7 70 I 32838 3280 1 1 1 70 7 70 F 32838 3280 1 1 1 70 7 70 I 32838 3280 1 1 1 70 7 70 F 32838 3280 1 1 1 70 7 70 I 328387 32838 1 1 1 70 7 70 F 32838 3280 1 1 1 70 7 70 I 328387 32838 1 1 1 70 7 70 F 32838 3283 1 1 1 70 7 70 I 328387 32838 1 1 1 70 7 70 F 32838 3283 1 1 1 70 7 70 I 328387 32838 1 1 1 70 7 70 F 32838 3283 1 1 1 70 7 70 I 328387 32838 1 1 1 70 7 70 F 32838 3283 1 1 1 70 7 70 I 33603 1 1 1 69 7 69 F 32887 32889 1 1 70 7 70 I 33603 33630 1 1 69 7 69 F 32894 1 1 70 7 70 I 33603 33630 1 1 69 7 69 F 32894 1 1 70 7 70 I 33603 33630 1 1 69 7 69 F 32894 1 1 70 7 70 I 33603 33838 1 1 68 7 68 F 33633 33648 1 1 69 7 69 I 33660 33665 1 1 70 7 70 F 5 33650 33631 1 1 69 7 69 I 33660 33665 1 1 70 7 70 F 5 33650 33631 1 1 69 7 69 I 33660 33665 1 1 70 7 70 F 70 F 33660 33665 1 1 70 7 70 F 70 F 33660 33665 1 1 70 7 70 F 70 F 33660 33665 1 1 70 7 70 F 70 F 33660 33665 1 1 70 7 70 F 70 F 33660 33665 1 1 70 7 70 F 70 F 33660 33665 1 1 70 7 70 F 70 F 33660 33665 1 1 70 7 70 F 70 F 33660 33665 1 1 70 7 70 F 70 F 33660 33665 1 1 70 7 70 F 70 F 33660 33665 1 1 70 7 70 F 70 F 33660 33665 1 1 70 7 70 F 70 F 33660 33665 1 1 70 70 70 F 70 F 33660 33665 1 1 70 70 70 F 70 F 33660 33665 1 1 70 70 70 F 70 F 33660 33665 1 1 70 70 70 F 70 F 33660 33665 1 1 70 70 70		32891	32892		1		7					33802					7		
E 33626 33627 1 1 69 7 69 H 34642 34646 1 1 70 7 70 E 33653 33682 1 1 69 7 69 H 34667 34668 1 1 70 7 70 E 34643 34648 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34665 34668 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34665 34666 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34665 34666 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34665 34666 1 1 70 7 70 I 32853 1 1 1 70 7 70 E 34665 34666 1 1 70 7 70 I 32853 1 1 1 70 7 70 E 34667 34668 1 1 70 7 70 I 32853 1 1 1 70 7 70 E 34667 34668 1 1 70 7 70 I 32853 1 1 1 70 7 70 E 34665 34666 1 1 70 7 70 I 32853 1 1 1 70 7 70 E 34667 34674 34676 1 1 70 7 70 I 32864 32869 32870 1 1 70 7 70 E 32838 32840 1 1 70 7 70 I 32864 32858 1 1 70 7 70 F 32842 1 1 70 7 70 I 32864 1 1 70 7 70 F 32842 1 1 70 7 70 I 32864 1 1 70 7 70 F 32853 1 1 1 70 7 70 I 32864 1 1 70 7 70 F 32857 32858 1 1 1 70 7 70 I 32864 1 1 70 7 70 F 32857 32859 1 1 1 70 7 70 I 32884 1 1 1 70 7 70 F 32857 32859 1 1 1 70 7 70 I 32857 32858 1 1 70 7 70 F 32857 32859 1 1 1 70 7 70 I 32857 32858 1 1 70 7 70 F 32857 32859 1 1 1 70 7 70 I 32857 32859 1 1 1 70 7 70 I 32857 32857 32859 1 1 1 70 7 70 I 32857 32857 32859 1 1 1 70 7 70 I 32857 32857 32859 1 1 70 7 70 I 32857 32857 32859 1 1 70 7 70 I 32857 32857 32859 1 1 70 7 70 I 32857 32857 32859 1 1 70 7 70 I 32857 32857 32859 1 1 70 7 70 I 32857 32857 32859 1 1 70 7 70 I 32857 32857 32859 1 1 70 7 70 I 32857 32857 32859 1 1 70 7 70 I 32857 32857 32859 1 1 70 7 70 I 32857 32857 32859 1 1 70 7 70 I 32857 32857 32859 1 1 70 7 70 I 32857 32857 32857 32859 1 1 70 7 70 I 32857 32857 32859 1 1 70 7 70 I 32857 32857 32857 32859 1 1 70 7 70 I 32857 32857 32857 32859 1 1 70 7 70 I 32857	E		33606				7										7		
E 33656 33687 1 1 69 7 69 H 34660 34655 1 1 70 7 70 E 33638 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34653 3468 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34665 34668 1 1 70 7 70 I 32837 32838 1 1 70 7 70 E 34665 34666 1 1 70 7 70 I 32838 32850 1 1 1 70 7 70 E 34665 34666 1 1 70 7 70 I 32838 32850 1 1 1 70 7 70 E 34670 34673 1 1 70 7 70 I 32838 32850 1 1 1 70 7 70 E 34674 34676 1 1 70 7 70 I 32864 32864 32865 1 1 70 7 70 I 32838 3280 1 1 70 7 70 F 32838 32840 1 1 70 7 70 I 32838 32850 1 1 1 70 7 70 F 32838 32840 1 1 70 7 70 I 32887 32888 1 1 70 7 70 F 32838 32840 1 1 70 7 70 I 32887 32888 1 1 70 7 70 F 32838 32840 1 1 70 7 70 I 32887 32888 1 1 70 7 70 F 32838 32840 1 1 70 7 70 I 32887 32888 1 1 70 7 70 F 32838 32840 1 1 70 7 70 I 32887 32888 1 1 70 7 70 F 32838 32840 1 1 70 7 70 I 32887 32888 1 1 70 7 70 F 32886 1 1 70 7 70 I 32887 32888 1 1 70 7 70 F 32887 32888 1 1 70 7 70 I 32887 32888 1 1 70 7 70 F 32889 1 1 70 7 70 I 33603 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	\mathbf{E}																7		
E 34643 34648 1 1 70 7 70	E								-		H	34650	34655	1	1	70	7	70	
E 34650 34658 1 1 70 7 70 1 32843 32850 1 1 70 7 70 E 34666 1 1 70 7 70 1 32853	E						7					34667	34668						
E 34662 34663 1 1 70 7 70 1 32853 1 1 1 70 7 70 E 34670 34670 1 1 70 7 70 II 32853 1 1 1 70 7 70 E 34670 34670 1 1 70 7 70 II 32864 32864 32867 1 1 70 7 70 II 32864 32868 1 1 70 7 70 II 32869 32870 1 1 70 7 70 II 32869 32870 1 1 70 7 70 II 32864 1 1 70 7 70 II 32864 1 1 70 7 70 II 32864 1 1 70 7 70 II 32864 1 1 70 7 70 II 32864 1 1 70 7 70 II 32864 1 1 70 7 70 II 32864 1 1 70 7 70 II 32864 1 1 70 7 70 II 32864 1 1 70 7 70 II 32864 1 1 70 7 70 II 32864 1 1 70 7 70 II 32864 1 1 1 70 7 70 II 32864 1 1 1 70 7 70 II 32864 1 1 1 70 7 70 II 32864 1 1 1 70 7 70 II 32867 1 1 1 70 7 70 II 32867 1 1 1 70 7 70 II 32867 1 1 1 70 7 70 II 32867 1 1 1 70 7 70 II 32867 1 1 1 70 7 70 II 32867 1 1 1 70 7 70 II 32867 1 1 1 70 7 70 II 32867 1 1 1 70 7 70 II 32867 1 1 1 70 7 70 II 32867 1 1 1 70 7 70 II 32867 1 1 1 70 7 70 II 32867 1 1 1 70 7 70 II 32867 1 1 1 69 7 69 II 32867 32881 3289 II 1 70 7 70 II 33613 33617 II 69 7 69 IF 32891 32894 1 1 70 7 70 II 33629 33630 II 69 7 69 II 33633 31 II 68 7 68 IF 33633 1 II 69 7 69 II 33658 33659 II 1 68 7 68 IF 33633 33643 33648 II 69 7 69 II 34667 33886 33887 II 68 7 68 IF 33663 33669 II I 69 7 69 II 34667 33650 33631 II 68 7 68 IF 33663 33669 II I 69 7 69 II 34667 34676 II 70 7 70 IF 33669 II 1 70 7 70 II 33667 34676 II 1 70 7 70 IF 336696 II 1 70 7 70 II 346675 34676 II 1 70 7 70 IF 33686 II I 69 7 69 II 346675 34676 II 1 70 7 70 IF 33686 II I 70 7 70 IF 33686 II I 70 7 70 II 336675 34676 II I 70 7 70 IF 33686 II I 70 7 70 II 336675 34676 II I 70 7 70 IF 33688 II I 68 7 68 IF 33683 33885 II I 68 7 68 IF 336835 33885 II I 68 7 68 II 34670 34676 II I 70 7 70 IF 33686 II I 70 7 70 IF 33686 II I 70 7 70 II 336875 33885 II I 70 7 70 II 336875 33885 II I 70 7 70 II 336875 33885 II I 70 7 70 II 336875 33885 II I 70 7 70 II 336875 33885 II I 70 7 70 II 336875 33885 II I 70 7 70 II 336875 33885 II I 70 7 70 II 336875 33885 II I 70 7 70 II 336875 33885 II I 70 7 70 II 336875 33885 II I 70 7 70 II 336875 33885 II I 70 7 70 II 336875 33885 II I 70 7 70 II 336875 33885 II I 70 7 70 II 336875 33885 II	\mathbf{E}						7										+		
E 34670 34672 1 1 70 7 70 1 32864 32864 32865 1 1 70 7 70 F 32838 32840 1 1 70 7 70 I 32866 32876 32880 1 1 70 7 70 F 32833 1 1 70 7 70 I 32876 32880 1 1 70 7 70 F 32853 1 1 70 7 70 I 32887 32881 1 70 7 70 F 32859 1 1 70 7 70 I 32894 1 1 70 70 I 32894 1 1 70 7 70 I 32894 1 1 70 7 70 I 33603 1 1 69 7 69	E								1			32853					7	70	
E 34674 34676 1 1 70 7 70 I 32889 32870 1 1 70 7 70 F 32882 1 1 70 7 70 I 32876 32880 1 1 70 7 70 F 32853 1 1 70 7 70 I 32887 32887 32888 1 1 70 7 70 F 32859 1 1 70 7 70 I 32887 32888 1 1 70 7 70 F 32862 1 1 70 7 70 I 32890 1 1 70 7 70 F 32865 32874 I 1 70 7 70 I 33603 1 1 69 7 69 F 32891 32892 I	E				_ ^				1			32858	2996=				7		
F 32838 32840 1 1 70 7 70 I 32876 32880 1 1 70 7 70 F 32853 1 1 70 7 70 I 32887 32887 32888 1 1 70 7 70 F 32859 1 1 70 7 70 I 32894 1 1 70 7 70 F 32862 1 1 70 7 70 I 32894 1 1 70 7 70 F 32867 32887 32881 1 70 7 70 I 32894 1 1 70 7 70 I 33603 1 1 69 7 69 F 32891 32892 1 1 70 7 70 I 33653 33653 1 1 69	\mathbf{E}	34674	34676	1	1	70	7	70			I	32869							
F 32842 1 1 70 7 70 I 32884 1 1 70 7 70 F 32853 1 1 70 7 70 I 32887 32881 1 70 7 70 F 32862 1 1 70 7 70 I 32894 1 1 70 7 70 F 32863 32874 1 1 70 7 70 I 32890 1 1 70 7 70 F 32887 32889 1 1 70 7 70 I 33613 33617 1 1 69 7 69 F 32891 32892 1 1 70 7 70 I 33633 33630 1 1 69 7 69 F 32894 32892 1 1 70 <th< td=""><td>F</td><td>32838</td><td>32840</td><td>1</td><td>1</td><td>70</td><td>7</td><td>70</td><td></td><td></td><td>I</td><td>32876</td><td></td><td>1</td><td>1</td><td>70</td><td>7</td><td>70</td><td></td></th<>	F	32838	32840	1	1	70	7	70			I	32876		1	1	70	7	70	
F 32850 1 1 70 7 70 I 32804 1 1 70 7 70 F 32862 1 1 70 7 70 I 32900 1 1 70 7 70 F 32887 32880 1 1 70 7 70 I 33613 33617 1 1 69 7 69 F 32891 32892 1 1 70 7 70 I 33630 1 1 69 7 69 F 32894 1 1 70 7 70 I 33658 33659 1 1 69 7 69 F 32896 32899 1 70 7 70 I 33658 33659 1 1 69 7 69 F 32896 32899 1 70 7 <td< td=""><td>E. Ti.</td><td></td><td> </td><td></td><td></td><td></td><td>7</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>20000</td><td></td><td></td><td></td><td>7</td><td></td><td></td></td<>	E. Ti.						7						20000				7		
F 32862 1 1 7 7 70 I 32900 I 1 1 70 7 70 F 32863 32874 I 1 70 7 70 I 33603 I 1 1 69 7 69 F 32891 32892 I 1 70 7 70 I 33630 I 1 69 7 69 F 32894 I 1 70 7 70 I 33658 33659 I 1 69 7 69 F 32896 32899 I 1 70 7 70 I 33658 33659 I 1 69 7 69 F 33633 I 1 69 7 69 I 33856 33887 I 1 68 7 68 F 33633 33631 I	F	32859							1			32894	52568				7		
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	F	32862		1 -		70	7	70	1		1	32900		1	1	70	7	70	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	E.		32874					70	1		1	33603	22617				7		
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	F						7		1								4		
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	F	32894		1	1	70	7	70	1		I	33658	33659	1	1	69	7	69	
F 33643 33648 1 1 69 7 69 I 34657 1 1 70 7 70 F 33650 33651 1 1 69 7 69 I 34660 35665 1 1 70 7 70 F 33691 1 1 69 7 69 I 34670 34673 1 1 70 7 70 F 33696 1 1 69 7 69 I 34675 34676 1 1 70 7 70 F 33835 33838 1 1 68 7 68 J 32837 32845 1 1 70 7 70	F		32899	1 -					1								7		
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	F		33648	_					1				33887	-					
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	F	33 650		1	1	69	7	69			I	34660		ī	1	70	7	70	
F 33835 33838 1 1 68 7 68 J 32837 32845 1 1 70 7 70	F.								1								7		
	F		33838						1			32837							
	F																		

6 % S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 100.000

		_						_									_
	Numero	dei titoli	dall il es	Duta a quale titolo tratto nborsa-	della cede devo	denza prima la che essere nita titolo	Sorteggi US			_	- :	Dat alla q il tite estrat rimbe	uale olo tto orsa-	deve	adenza a prima ola che e essere inita titolo		
		υŢ	-	bile	est	ratto	Ultimo				-	bile		es —	tratto	- time	13
	<u> </u>		G	M A	М	A	 P 4	-	1		G	М	A	М	A	5	2
JJJJJJKKKKLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLMMMMMMMMM	32880 32892 33813 33818 33820 33837 33871 33871 33873 34664 32041 32340 32685 33118 35205 35213 35224 35242 36991 37798 37724 37724 37731 37752 37764 37769 37775 37788 37951 37951 37958 37978 37977 38006 38015 38042 38042 35242 35242 37378 37984 37994 38000 38088 38072 38088 38072 39742 39742 39742 39772	39733 39763 39793 40018 40032 40037 40041	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 699 1 699 1 699 1 690 1 700 1 700 1 700 1 700 1 700 1 700 1 700 1 690 690 690 690 700 700 700 700 700 700 700 700 700 7	797777777777777777777777777777777777777	70 70 68 68 68 68 68 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70		OOOOOPPPPP QQQQQRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRR	40056 40066 40072 40079 40031 40047 40067 39770 39780 40064 40085 40088 39720 39726 39736 39756 39766 39766 40034 40042 40054 40071 40075 40088 40072 40080 40088 40072 40080 40088 40073 40088 40073 40088 40073 40088 40073 40088 40088 40088 40088 40088 40088 40088 40088 40088 40088 40088 40088 40088 40088 40088 40088 39718 39736 39788 40088 39718 39736 39788 40088 39718 39736 39788 40088 39718 39736 39788 40088 39718 39736 39788 40068 39788 39718 39736 39788 39786 39788 39788 39716 39731 39736 39788 39788 39718 39736 39788 39718 39736 39788 39786 39788 39788 39786 39788	39764 39784 40009 40043			70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7		

Serie	Numero dei	titoll	i.	Data lia q l tito strat	uale do to orsa-	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio — US Prescrizione — P	Seric		_	l i	l tit estra riml	juale olo tto orsa-	della cedo deve	denza prima la che essera ita titolo	sorteg	Preseriziono P
				bile		estr	atto	Ultimo : Prescrizi	1 1		al	_	bil			ratto	Citimo "	cscr
		_	6	М	A	М	<u> </u>	5 12				G	M	A	М	Α	P	=
x	40055		ı	1	70	7	70		AY	48106	48117	1	1	70	7	70		
X X X X Y Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z	40058	40062	1	1	70	7	70		AY	48119	48122	1	1	70	7	70		
X	40070 40072		1	1 I	70 70	7 7	70	1	AY AY	48124 48126		1	1	70 70	7 7	70		
X	40081	40082	1	1	70	7	70		AY	48128	48130	ī	1	70	7	70		
X Y	40093 40007	40094 40096	1	1	70 70	7	70		AY AY	48133 48138	48139	1	1	70 70	7	70 70	ł	
Z	39718		1	1	69	7	69		AZ	48106	48114	1	1	70	7	70		
ž	39723 39745	39727 39746	1 1	1	69 69	7	69		AZ AZ	48120 48131		1 1	1	70 70	7 7	70 70		
Z	39771	39775	1	1	69	7	69		BA	48108		1	1	70	7	70	1	
Z	40007 40021	40013	1	1 1	70 70	7	70		BA BB	48119 48112	48120 48115	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70 70	7	70		
Z	40024	40027	1	1	70	7	70	1	BC	48112		1	1	70	7	70		
ž	40043 40046	40049	1 1	1	70 70	7	70 70		BC BC	48126 48132	48134	1 1	1	70 70	7	70 70	ĺ	
AA	39725	39726	1	1	69	7	69		BD	48106	48121	1	ì	70	7	70		
AA AA	39766 40010	40014	1 1	1 1	69 70	7	69 70		BD	48123	48139	1	1	70	7	70		
AA	40017		1	1	70	7	70		,	'	,			' '		1		
AA AA	40025 40030	40028	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70 70		ļ	TI	OLI DI I	2	50 A	nn				
AA	40032		ī	1	70	7	70					. 4.	JU.U					
AA AA	40035 40048	40044 40050	1	1 1	70 70	7 7	70			2801 3210	2900	1	7 7	70 67	1	71 68	US	3
AA	40053	40068	1	l ı l	70	7	70			3231	3240	ī	7	67	1	68		
AA AA	40072 40076	40073	1 1	1	70 70	7 7	70 70			3245 3249	3246	1 1	7 7	67 67	l l	68 68		
AC	39783	39789	1	1	69	7	69			3258		1	7	67	1	68		
AC AC	40007 40048	40023	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70 70			3613 3665	3672	1	7 7	68 68	1 1	69 69		
AC	40072	40084	1	1	70	7	70			3759	3800	1	7	70	1	71	US	3
$_{ m AD}^{ m AD}$	38618 38623	38621 38625	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7	69 69			4349 4360	4350 4361	1 1	7	69 69	1 1	70 70		
AD	38632	38634	1	1]	69	7 7	69		1	4366	4376	1	7	69	1	70		
AD AD	38639 39559	39561	1	1 1	$\frac{69}{70}$	7	69 70		1 1	5332 5701	5348 5800	1 1	7 7	70 70	1 1	71 71	US	
AD	39566		1	1	70	7	70		1	6325		1	7	69	l	70	0.	•
AD AD	39568 39575	39573 39583	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70 70		1	6329 6349	6332	1	7 7	69 69	1 1	70 70		
AF AI	44301	44345	1	1	70	7	70			6354	İ	1	7	69	1	70		
AI	$45211 \\ 45420$	45427	1	1 1	69 70	7	69 70		i	6501 6517	6520	1	7	68 68	1 1	69 69		
AI AI	46621 46630	40001	I	1	70	7	70		1	6539	5014	1	7	68	1	69		
AI	46633	46631 46638	1	1	70 70	7	70 70		l	7905 7918	7914	1 1	7	69 69	1	70 70		
AI AI	46641	46645	1	1	70	7	70			7926	5000	1	7	69	1	70		
AJ	46654 45420	46676 45424	1	1 1	70 70	7	70 70			7929 7998	7930	1	7	69 69	l I	70 70		
AJ AJ	45426 46679	45427 46680	1 1	1 1	70 70	7	70 70		l	8101		1	1	70	7	70		
AJ	46694	40080	1	ì	70	7	70			8103 8107		1 1	l l	70 70	7	70 70		
AL AP	45418	46500	1	1	70	7	70			8110		1	1	70	7 7	70		
AQ	46621 46621	$\frac{46700}{46622}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70 70	7	70 70			8112 8115		1 1	1	70 70	7	70 70		
AQ AQ	46629 46656	46637 46660	1	1	70 70	7	70 70			8121 8123		Î 1	1	70	7	70		
AQ	46662	46663	1 1	1	70	7	70			8129		1	1 1	70 70	7	70 70		
AQ AQ	46678 46684	46681	1 1	1	70 70	7	70 70			8139 8144	8141	1	1 1	70	7 7	70		
AQ	46686	46688	1	1	70	7	70			8147	ļ	1	1	70	7	70 70		
AS AS	48127	48128	1	1	70	7	70 70			8159	8162 8173	1	1	70	7	70		
AV	48138 48107	48109	1 1	1	70 70	7 7	70			8172 8175	91/9	1	1 1	70 70	7 7	$\frac{70}{70}$		
AV AV	48122	48134	1	1	70	7	70			8177	9101	1	1	70	7	70		
AX	48137 48107	48139 48110	1 1	1	70 70	7 7	70 70			8179 8198	8191 8200	1	1	70 70	7	70 70		
AX AX	48127 48139	48128	1	1 1	70 70	7 7	70 70			8327 8341		1 1	1	68 68	7	68		
	#010A		*	*	10	'	10			0941		*	1	00	7	68		

6 % S. S. INTERVENTI STATALI · TITOLI DI L. 100.000 E DI L. 250.000

erie	 		dalla il est è rin	ata gaale itolo ratto iborsa- ile	deve u	idenza prima da che esser nita titolo ratto	Sort Sono	Serie	Numero de	ei titoli	i e	l tit stra	quale olo tto orsa-	della cedo deve un al	denza prima la che essere nita titolo ratto	sorteg
			G	М	М	A	Ultimo = Prescriz				G	М	A	м	A	Ultimo
	8361 8378 8384 8388 8400 13012 13015 13039 13043 13058 13070 13405 13412 13415 13420 13469 13477 13497 13499 13702 13719 13735 13760 13768 13772 14001 14006 16134 17271 17276 17281 17283 17286 18924 18944 18944 18946 20646 20671 20687 20695 21697 31658 31659 31728	31656 31662 31667 32109 32112 32121 32134 32148 32152 32170 32173 32179 32178 32185 32192 32192 32196		68 68 68 68 69 69 69 69 69 69 69 69	777777777777777777777777777777777777777	688 688 699 699 699 699 699 699 699 699			35973 35992 36252 36253 36261 36269 36538 36562 36566 36594 37201 39511 39512 39515 39513 39523 39527 39535 39527 39535 40359 40359 40359 40374 40974 40974 40974 42715 42776 427776 42776 42776 42776 42776 42776 42776 42776 42776 42776 42776 427776 42776 427776 42776 427776 42776 427776 42776 427776 42776 427777776 427777777777	58934 59019 59031 59070 59078 59096 68904 68920 68953 68956 68973			700 700 700 700 700 700 700 700 700 700	777777777777777777777777777777777777777	700 700 700 700 700 700 700 700 700 700	

Serie	Numero dei	titoli	dal il	Data la q l tito strat imbo	uale do to orsa-	deve un al t	lenza prima a che essero ita itolo	sorte US ione	Serie	Numero dei	titoli	l i	l tit	luale olo tto orsa-	della cedo deve ur	denza prima la che essere ita litolo ratto	Sorleg
			G	м	A	M	atto	Ultimo Prescriz	1			G	М		M	A	Ultimo Prescrizi
AAAAABBBBBBBBCCCCCCDDDDDDEEEEEEEEEEFFFGGHHHHHHIIIIIJJJKKK	71817 71843 71851 71875 71888 71894 71898 90301 90501 90501 90501 90501 90501 90237 60762 60778 60788 60231 60241 60244 60249 60255 60265 60267 60267 60458 60231 60241 60249 60251 60266 60761 60771 60773 60794 60231 60240 60267 60761 60766 60781 60789 60789 60789 60789 60789 60789 60789 60789 60789 60789 60789 60789 60781 60231 60240 60257 60257 60257 60257 60231 60240 60257 60231 60240 60257 60231 60240 60257 60231 60240 60257 60231 60240 60257 60231 60240 60257 60231 60240 60257 60231 60240 60257 60231 60240 60257 60231 60240 60257 60231 60240 60257 60231 60240 60257 60231 60240 60257 60231 60240 60257 60231 60240 60257 60231 60257 60231 60240 60257 60231 60240 60257 60231 60257 60258	71819 71844 71861 71882 71890 90400 90527 91400 94600 60234 60791 60238 60242 60250 60258 60242 60250 60258 60243 60772 60782 60772 60782 60261 60772 60782 60263 60264 60265 60264 60265 60266 60267 60768 60268 60267 60768 60268 60268 60269 60267 60768 60268 60269 60267 60768 60263 60264 60265		111111177777111111111111111111111111111	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	777777711111777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 68 69 69 70 70 70 70 70 69 69 69 70 70 70 70 70 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	US US US US US	M M M M M M M M M M M M M M M M M M M	61440 62458 62487 62487 62487 62487 62487 62487 62487 624817 62810 62817 62828 62831 63340 63361 62811 62815 62820 63331 62834 62834 62834 62834 62804 62811 62828 62834 62809 62818 63331 63832 62809 62818 63331 63388 63362 62809 62818 63331 62809 62818 63338 63362 62809 62818 63338 63362 62809 62818 63338 63382 6386886 63838 63810 62832 63810 62832 63816 63838 63816 63838 63816 63810 62832 63816 63810 62832 63816 63810 62832 63816 63816 63810 63838 63818	62459 62488 61418 62811 62831 63362 62812 62829 63333 62836 62836 62836 62836 62816 62836 62816 62836 62816 62836 63334 62816 63334 62816 63334 62816 63334 62816 63334 62816 63334 62816 63334 62816 63334 62816 63334 62816 63334 62816 63334 62816 63334 62816 63334 62816 63334 62816 63334 62816 63334 62816 63334 63611 65630 65645 65630 65645 65638 66288 66288 66288 66288			69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	

6 % S.S. INTERVENTI STATALI TITOLI DI L. 250.000

									. Ì								
	Numero o	dei titoli	.] 1	De lla d il tit	quale olo	delin ceda deve	denza prima la cho essere	18		Numero	del titoli	-1 1	II ti	quale tolo	della	denza prima da cho essere	18 1 1
Serie	del				orsa-	al	nita titolo ratto	Ultimo sort	Serie	dal	al		estre rimi bil	orsa	al	nita titolo ratto	mo sort
			G	М	A	М	A	Ultin		dai		G	м	_	м	A	Ultimo sort Ultimo sort Ultimo sort Prescrizione
AW AX AY AY BA BB BB BC BC BC	66282 66282 66292 66296 66300 66282 66297 66286 66284 66289 66075	66287 66287 66293 66297 66295 66300 66300 66285	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70			16995 19151 19165 19187 19201 19203 19205 19212 19216 19218 19220 19239 19241	17000 19190 19209	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	
	TI	TOLI DI L	50	0.0	00					19251 19261	19254	1 1 1	1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70	
	4108 4130 4209 4217 4237 5401 6601 7727 7732 7735 7735 7736 7756 8690 9701 11501 12294 12805 13001 13450 13470 13470 13480 14775 14773 14775 15772 15772 15781 15981 15981 16923 16928 16931 16948 16952 16967 16973 16975 16975 16975 16975 16975 16975 16975 16975 16975 16975 16975 16975 16975 16975 16975 16975 16975 16975 16989	9800 11600 12295 12800 13453 13453 13453 15748 15974 15997 16920 16925 16929 16938 16945 16949 16954		777777777777777777777777777111111111111	68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	111111111111111111111111111177777777777	69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 68 68 69 69 69 69 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	US US US		19266 19269 19293 19293 21609 23302 23326 23333 23361 23377 25989 26281 26287 26296 28073 29301 29325 29339 29341 29346 29373 30587 30589 30596 30604 30613 35505 35511 35576 35552 35534 35547 35553 35577 37864 37872 41606 41646 41649 41675 41683 41686 41649 41675 41683 41686 41696 42102 42106	30590 30597 35506 35518 35536 35542 35551 35562 35574 35585 35690 37875 41610 41647			70 70 70 70 70 70 70 70 68 68 68 68 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	

 $6\,\%\,$ S. S. Interventi Statali - Titoli di L. 250.000 e di. L. 500.000

-	Numero	dei titoll	i	Dat lla c l tit	tuale olo	della	lenza prima la cho essere ita	sorteggio US ione = P		Numero	dei titoli		Dat ulla d il tit estra	quale ioto	della i ceda	denza princ da che essere nita	1 <u>1</u>
rie	1			rimb	orsa-	alt	ita itolo atto	Ultimo sort = US Prescriziono	Serie			è	rimb bil	orsa-	l al	nita titolo ratto	Ultimo serde
			G	М	A	М	A		ļ			G	м	A	M	A	<u> </u>
	42141		1	1	70	7	70			57909	57910	1	1	68	7	68	
	42146		1	1	70	7	70			58201		1	1	70	7	70	1
	42149 42151	42154	1	1	70	7 7	70		1	58206 58210	58207 58214	1 1	1	70 70	7	70	
	42157	42154	i	ì	70	7	70		1	58217	58218	i	î	70	7	70	ŀ
	42161	42163	1	1	70	7	70			58221		1	1	70	7	70	
	42167 42170	42171	1	1	70	7	70			58230 58238	58231 58240	1	1	70 70	7 7	70 70	
	42175	42176	i	1	70 70	7	70		1 .	58246	58247	i	li	70	1	70	
1	42179	42180	1	1	70	7	70			58252		1	1	70	7	70	
	42191 43319	42195	1	1	70	7	70			58255 58258	58260	1	1 1	70 70	7	70 70	
	43357	43320	1	1	69	7	69 69			58258 58270	58273	i	i	70	7	70	
	44609	44612	ï	1	70	7	70			58291	58294	1	1	70	7	70	
1	44623	44625	1	1	70	7	70			60701	60703	1	1	70 70	7	70 70	
į	44629 44639	44636	1	1 1	70 70	7	70 70			60707 60710	60714	1	i	70	7	70	
	44644	44647	ī	ī	70	7	70			60759		1	1	70	7	70	
	44650	44653	ļ	1	70	7	70]	60761	60763	1 1	l ī	70 70	7 7	70 70	
	44655 44660	44658 44662	l l	1 1	70 70	7	70 70		1	60767 60790	60769 60791	ì	i	70	7	70	
	44665	44666	î	î	70	7	70		1	60793		1	1	70	7	70	
	44681	İ	ļ	1	70	7	70			65503	65520	1	1 1	69 69	7	69 69	
	44686 44692	44693	1	1 1	70 70	7	70 70		1	65581 65583		i	1	69	7	69	
	46244	11000	î	Î	70	7	70			65587	65588	ĩ	1	69	7	69	
- 1	46251	46252	1	1	70	7	70		ii	65598		1	1	69 70	7	69 70	
1	46254 46259	46256 46260	1	1 1	70 70	7	70 70			67101 67119		1	1	70	7	70	
	46262	46264	î	1	70	7	70		1	67122		1	1	70	7	70	
- 1	46267	46268	1	1	70	7	70		1	67124	67190	1	1	70	7	70	
	46273 46275	46276	1 1	1	70 70	7	70 70			67126 67143	67128	l 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	70 70	
	46279	46281	1	1	70	7	70			67146		1	1	70	7	70	
	46283 46289	46287	1	1 1	70 70	7	70			67148 67160	67162	l l	1	70 70	7	70 70	
	46292		1	l	70	7	70			67166	07102	i	1	70	7	70	
	46295	46298	1	1	70	7	70			67168		1	1	70	7	70	
	46300 50716		l I	1 1	70 69	7 7	70 69		1	67173 67185	67174	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70	
- 1	50739	50740	ì	î	69	7	69			67194		i	î	70	7	70	
	50748	50749	1	1	69	7	69			67198	67199	1	1	70	7	70	
	50772 51379		1 1]]	69 68	7 7	69 68			69633 69641		1	1	70 70	7 7	70 70	
	51399	51400	î	î	68	7	68			69647	69648	î	î	70	7	70	
	52616		1	1	68	7	68			76985		1	1	69	7	69	
	52635 56310	56312	1	1	68 70	7 7	68 70			76994 77909		i	1	69 68	7 7	69 68	
	56319		ì	1	70	7	70			78701	78707	1	1	70	7	70	
	56324	56328	1	1	70	7	70			78710	78727	1	1	70	7	70	
	56337 56355	56349 56356	1	1 1	70 70	7 7	70 70			78729 78749	78747 78767	I I	I I	70 70	7 7	70 70	
	56358	56359	ī	1	70	7	70		1	78770		î	1	70	7]	70	
	56363	56366	1	1	70 70	7 7	70 70			78772 78788	78791	1	1	70 70	7 7	70 70	
	56371 56386		1	1	70	7	70			78793	78798	i	1	70	7	70	
	56390	ł	1	1	70	7	70			79126		1	1	68	7	68	
	56701	56702	1	1	69	7 7	69			79128	79129	1	1	68	7	68	
	56718 56763		1	1	69 69	7	69 69			79136 81625		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 70	7 7	68 70	
	56774		ī	1	69	7	69			81633		1	1	70	7	70	
	56781	56783	1	1	69	7	69			81635	9105.	1	1	70	7	70	
	57232 57282		1	1	69 69	7 7	69 69			81653 82461	81654 82464	l 1	1	70 69	7 7	70 69	
	57288		î	i	69	7	69			83801	83806	1	1	70	7	70	
	57294	57296	į	1	69	7	69			83809	83810	1	1	70	7	70	
	57614 57657		1 1	1	69 69	7 7	69 69			83812 83831	83829 83836	1	1	70 70	7	70 70	
	57660	1	i	î	69	- '	69		l	83838	83839	i l	î	70	7	70	

6 % S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 500.000

	Numero	dei titoli	d	il ti	quale tolo	della	denza prima la che essere	186 "		Numero	del titoll	_ d	il ti	quale tolo	della	denza Priem da che	1 5"
erie			è	cstre	itto orsa-	uı	ita italo	sort zione	Serie			è	estr	itto borsa-	l u	essere nita titolo	Bort US
			G	bi.	1		ratto	Ultimo sorto = US	Ì			-	bi	_	est	ratio	Ultimo sort
	<u> </u>	<u> </u>	''	j j	1 ^	M	A	1 5 5			<u> </u>	1 0	M	1 A	M	A	5 -
	83842	83848	1	1	70	7	70			108848	108851	1	1	70	7	70	
	83850		1	1	70	7	70	1		108853		1	I	70	7	70	1
ı	83852 83854	83866	1 1	1	70 70	7	70 70	1	l i	$\frac{108855}{108857}$			l I	70	7	70	
	83874	83876	î	l	70	7	70		l	110637		1	l	70	7 7	70	
	83878	83882	1	1	70	7	70			110641		1	1	70	7	70	
- 1	83886 83888		1	1 1	70	7	70 70	l		110662	110663	1	1	70	7	70	
	83892	83900	۱i	1	70	1 7	70			111072 111074	111075		1	69	7 7	69 69	1
	85221	33000	î	î	68	7	68		1 1	111079	111075	li	l i	69	7	69	
	86603		1	1	70	7	70		{	126519		1	1	70	7	70	
-	86640 86672	86673	1	1 1	70 70	7	70 70		i .	127705	127706	1	1	70	7	70	
ı	86676	86677	î	ì	70	7	70			$127717 \\ 127720$	127779	1 1		70 70	7	70 70	
	86682		1	1	70	7	70			127781	127783	l î	ī	70	7	70	
	86690	86692	1	1	70	7	70		1	127786	127787	1	1	70	7	70	
	86696 90601	90602	1 1	1	70 70	7	70 70			127790	127791	1	1	70	7	70	
- 1	90621	00002	î	l î	70	7	70			127793 127796	127794 127799	1	1 1	70 70	7	70 70	
	90624	90625	1	1	70	7	70			128201	128203	î	l î	68	7	68	
	90630 90636	90631	1	1	70	7	70			128220	128222	1	1	68	7	68	
- 1	90638		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70 70			$128263 \\ 128272$		1	1	68	7	68	
	90659	90664	î	lî	70 I	7	70			128275		1 1	1	68 68	7	68 68	
ł	90666	90668	1	1	70	7	70			128607	128608	Î	î	69	7	69	
	90671 93191	90674	1	1	70 69	7	70		1	128622	100000	1	1	69	7	69	
	94547		ı	li	69	7	69 69			128684 128688	128685	1 1	1	69	7	69	
	96501		1	1	70	7	70			128699		1	1	69 69	7 7	69 69	
	96504 96515	96513	1	ļ	70	7	70			153356		î	Î	70	7	70	
	96526	96518	1 1	1	70 70	7 7	70 70			153358	153361	ļ	1	70	7	70	
	96529	96531	î	î	70	7	70			153365 154717	153374	1 1	l I	70 70	7 7	70 70	
	96533	96539	1	1	70	7	70			154724		î	i	70	7	70	
	96544 96550	96548	1 1	1	70 70	7 7	70 70			154726	154727	1	1	70	7	70	
	96576		ì	1	70	7	70			154729 154731		1	1	70	7	70	
	96579	96580	1	1	70	7	70			154737		1 1	1 1	70 70	7 7	70 70	
	$103189 \\ 105116$	105138	1	1 1	69	7	69			154740		ì	1	70	7	70	
	105141	105148	ı	1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	7 7	70 70			$154742 \\ 154745$	154545	1	1	70	7	70	
	105156	105158	1	1	70	7	70			154756	154747	1 1	1	70 70	7 7	70 70	
	105193 105195		1	1	70	7	70			154761	154762	ì	i	70	7	70	
- 1	105819		i	1 1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 69 \end{bmatrix}$	7	70 69			154765	154767	1	1	70	7	70	
	105854	105855	1	1	69	7	69			154798 154800	ļ	I 1	1	$\frac{70}{70}$	7	70 70	
	105868 105889		1	1	69	7	69			159611	159620	ì	i	70	7 7	70	
	106296	106298	1 1	1 1	69 70	7 7	69 70			159622		1	1	70	7	70	
	106437	-70200	î	ĺî	68	7	68			159624 159628	159634	1	1	70	7	70	
	106439	100440	I	1	68	7	68			159636	155054	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70	
- 1	106443 107403	106446 107408	l l	1 1	68 70	7	68			159638		î	i	70	7	70	
	107422	107423	î	i	70	7 7	70 70			159640	350040	1	1	70	7	70	
	107438	107440	1	1	70	7	70			$159642 \\ 159651$	$\begin{array}{c c} 159648 \\ 159652 \end{array}$	1	1	$\frac{70}{70}$	7 7	70 70	
	107445 107451	107448	1	1	70	7	70			159657	159659	i	i	70	7	70	
1	107458	107452	1	1	70	7 7	70		i	159661	159662	1	ī	70	7	70	
	107474	107477	1	1	70	7	70	ŀ		159664 159670	159668	1	1	70	7	70	
	107488	107491	1	1	70	7	70			159675	159672 159680	1	1	70 70	7 7	70	
	107494 107500	107495	1 1	1 1	70	7	70	1		159682	159685	i	i	70	7	70	
	108025		1	ì	70 68	7 7	70 68		- 1	159688	159689	1	1	70	7	70	
	108029		1	1	68	7	68	ŀ		160878 160904	160879	1	1	70	7	70	
	108034		1	1	68	7	68	ł		160904	160905 160908	1 1	1	70 70	7 7	70 70	
	108046 108801		1	l ı	68	7	68	l		160911	160915	1	i	70	7	70	
	108806	108815	1 1	1	70 70	7 7	70 70		1	160918		1	1	70	7	70	
-	108826	- 30020	i	i	70	7	70			160920 160937	160921	1	1	70	7	70	

Seric	Numero de	i titoli	l e	Dat la q l tito strat	uale do to orsa-	della cedol deve un	lenza prima la che essere ita itolo	US	Scrie	Numero	del titoli	•	stra imb	ualc olo tto orsa-	della cedo deve	denza prima la che essere ita itolo	o sorteggio - US
			G	bile M	,		atto	Ultimo sort = US Prescrizione				G	bile	_	esti M	atto	Ultimo sort
AAAAAAAAAAAAAAAAABBBBBBBBBBBBBBCCCCCCCC	160940 160942 160948 160963 160967 160970 160975 160981 160988 161000 162816 162826 182801 188501 19301 19301 19301 19301 19301 1931712 131715 131769 131778 133416 133419 133425 133432 134343 13444 13345 13346 13347 131774 131777 131778 131778 131776	160945 160961 160961 160965 160968 160972 160976 160982 162827 182700 1886000 188952 191400 195700 199800 203400 131713 131717 133426 133441 133461 133474 131778 133454 133458 133474 131562 131719 131726 131761		111111111111111111111111111111111111111	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	777777777711111111177777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	US US US US US US	ООООООООООООООООЕЕЕЕЕЕЕЕЕЕЕЕЕЕЕЕЕЕЕЕЕЕЕ	131561 131560 131730 131735 131742 131745 131765 131770 131785 133470 133424 133435 133441 133441 131561 13158 131712 131717 131717 131717 131717 131717 131717 131731 131746 131766 131769 131	131552 131563 131733 131736 131743 131768 131746 133421 133427 133436 133446 133467 131567 131713 131713 131772 133473 131749 131755 131772 133473 131536 131536 131536 131536 131536 131536 131536 131543 131556 131556 131556			68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	777777777777777777777777777777777777777	688 689 699 699 699 699 699 699 699 699	

6 % S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 500.000

Serie	Numero d	dei titoli	dal il es	Data la qualo titolo tratto mborsa-	della cod dove	ndenza prima ola cha essera nita	Sorteg U.S.		Numero d	el titoli	· ;	Data dla qui il titolo estratto rimbor)	della	denza prima la che essere nita	199	Duo a D
			e 17	bile		titolo ratto	timo				_	bile		1.8	titolo ratto	oui a m	Scrizio
	1 1		G	MA	M	A	5 최 	-	1	_	0	М	Δ	м	A	ă	Pro
HHHHIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	131568 131578 131739 131739 131737 131757 131757 131763 131763 131766 133410 133477 133482 133500 131737 131739 131763 131766 131774 131739 131763 131763 131766 131270 131283 131291 135296 135224 135228 135231 135259 135266 135259 135268 135259 135268 135250 135290	135281		NI	-		Ultimo sort	O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	138362 138371 138373 138384 138392 138626 138629 138634 138663 138663 138326 138329 138332 138334 138334 138354 138356 138366 138370 138376 138376 138383 138392 138383 138392 138383 138392 138383 138392 138384 138387 138388 138388 138387 138388 138387 138388 138387 138388 138387 138388 138387 138388 138387 138388 138387 138388 138387 138388 138388 138388 138387 138388 13838 13848 13	138362 138368 138375 138391 138641		M	700	Cet M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7		Presenta
LLLLLMMMMNNNOOOOOOOOPPPQQQ	133775 136316 136319 136343 136353 136387 135271 135283 136329 136358 133820 134096 134096 134098 138319 138325 138336 138373 138389 138677 138684 138664 138664 138664 138664 138635 138336	136320 136390 135272 135288 136331 134100 133321 138326		68 69 69 69 69 70 70	777777777777777777777777777777777777777	68 69 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70		STITITUUUUUUUUUUUUUUUUWWWWWWWWWWWWWWWWWW	138675 138342 138342 138351 138621 138671 138349 138334 138334 138347 138622 138630 138637 138641 138653 138653 138653 138675 138675 138679 138319 138325 138325 138325 138325 138328	138343 138352 138684 138320 138628 138628 138634		1 69 69 69 69 69 69 69 69 70 70 70 70		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	69 70 70 69 69 69 69 69 69 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70		

Numero dei titoli							_												_
W 138355	0	Numero	doi titoli		illa e i! tit estra	quale olo tto	della cedo deve	prima la che essero	1 gg 11	81-	Numero	del titoli	l i	lla.d	luale olo	della cedo deve	prima la che essere	sortoggio US	
W 138355	Serie	dol		ò	rimt	OFBA-	l al i	titala	of I	Scrie			èi	rimb	orsa-	alt	itolo	8 5	rizi
W 138355		u.u.		- G	M	A			ortin.				a	l M	T .	1	1	Ultir	2108
W		<u> </u>	1	1	1	<u> </u>		1 "	<u> </u>		<u> </u>	1	<u>"</u>	1		1	- 	<u> </u>	_
AC	W X X X X X X X X X X X X X X X X X X Y	138385 138677 138320 138355 138360 138371 138378 138661 138667 138319 138337 138337 138336 138357 138367 13	138358 138362 138374 138681 138320 138326 138326 138355 138370 138374 138374 138390 138347 138362 138382 138362 138382 138362 138382 138362 138382 138362 138382		M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 69 70 70 69 69 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	M 777777777777777777777777777777777777	70 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	TITU	AI AI AI AQ AQ AQ AQ AAC AT AT AT AT AT AT AT AV AV AV AV AY BAA BBB BBB BBB BBB BBB BBB BBB BBB	143725 143727 143736 143737 143733 143738 143737 143743 143737 146806 146805 146825 146831 146846 146812 146812 146816 146827 146806 146812 146816 146816 146816 146817 146808 146818 146848 146848 146848 146848 146848 146848 146848 146848 146838 146838 146838 146838 146838 146838	143775 146835 146818 146818 146818 146828 146845 146870 146808 146871 146823 146872 146824 146837 146838 146872 146838 146872			70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	м 777777777777777777777777777777777777	700 700 700 700 700 700 700 700 700 700	Ulim	Presc
AC	AC	138630		1	1	69	7	69		BB	146860		1	1	70	7	70		
AD			138634		1		7									7			
AH 143710		138436		1	1	70	7	70				146827	1			7	70		
AH 143730	AH	143710			1	70	7	70				140031							
AH					1							! !		١.		l			
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	AH	143734		1	1	70	7	70		l									
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			143738								T)	ITOLI DI L.	1.0	.00	000				
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	\mathbf{AH}	143756	143762	1	1	70	7	70		l i		1.505	į	7					
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	AΉ	143766		1	1	70	7	70			4201			7				US	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		143770	143777		1	70	7				5155		- 1	7	69	1	70		
AI 143708 1 1 70 7 70 6810 6814 1 7 69 1 70	ΑI	141933		1	1	69	7	69			5183	5184	1	7	69	1	70		
	AI			1 -														US	
	ΑI		143711										ì						

6 % S.S. INTERVENTI STATALI TITOLI DI L. 500.000 E DI L. 1.000.000

Serio	Numero	dei titoli	j	Dute lla qu ll tito estrat	ualo lo to	devo dolla	denza prima la che essera nita	12, 1,	Scrie	Numero	dei titoli	i	il tit estra	quale colo stto	della deve	denza prima da che essere nita	180
			o	rimbo bile			titolo ratto A	Ultimo sort US Prescrizione				G	bil		al	titolo ratto	Ultimo
	6972 6974 6986 7629 7668 8402 8840 8888 9501 10801 13301 18054 19901 19448 19603 21866 21861 21871 22352 22601 22845 23635 23635 23641 23667 23684 23695 24247 24297 25201 25701 25701 25701 25701 25701 26701 2701 2701 2701 2701 2701 2701 2701 2	47324 47338 47343		777777777777777777777777777777777777777	688 689 699 699 699 699 699 699 699 699	111111111111111111111111111111111111111	69 69 70 70 70 70 70 71 71 71 71 69 69 69 69 69 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	US US US US US US US US US US US US US U		47361 47367 47376 47376 47386 47395 47400 48419 48427 48494 48499 53801 53805 54835 54840 54859 55306 55314 55364 55314 55364 55901 55907 56127 56129 56147 56129 56147 56129 56147 57765 57761 57778 57788 57778 57788	65158 65197 65200 87500 88534 88544			70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	M 777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	<u>a</u>

Scrie		dal il e	Data lla q l tito strat imbo bile	uale do to orsa-	Scad della cedol deve un al ti estre	prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio	ı	Serie			1 4	stra	quale tolo tto orsa- e	della cedo deve	denza primi da che esser- nita ti(olo rat!)	Ultimo sorteggio
8858 8856 8856 9966 9061 9066 9066 9066 9066 9066 906	10			70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	777777777777777777777777777777777777777	700 700 700 700 700 700 700 700 700 700				111992 112622 112637 112699 113505 113507 113509 113528 113537 113543 113539 113576 113576 113576 113576 113578 113591 113591 113592 113591 113593 113591 113593 113591 113593 127026 127031 140003 141251 141251 141251 141351 141353 141370 141351 141363 167148 167448 167488 167141 1690321 1690360 1690382 1690390 1690391 199055 199001 199025 198007 1980	111993 112631 112700 113530 113538 113548 113551 113566 113571 113579 113579 113599 127029 127038 140004 141261 141274 141371 157449 157469 161411 163248 163268 163273 163299 167174 196364 196400 198021 198073 198090 198170 198222 202117			700 700 700 700 700 700 700 700 700 700	777777777777777777777777777777777777777	700 700 700 700 700 700 700 700 700 700	

									_									
	Numero o	dei titoli	.) i	Dat lla c l tit	nalc olo	della cedo deve	denza prima la che essere	15 1	ue = P		Numero	del titell	_ ,	lalia il t	ata quale ltolo	ced	adenza a prima ola che esseri	<u> </u>
Serle	dal			imb bild	orso.	al	nita titolo ratto	mo 90	rizio	Serie	اهات		ě	rim	atto borsa ile	- al	inita titolo	sort Izlon
	us,		a	м	Α.	M	A	Ultin	Preserizione		<u> </u>	erj	-	-,-	<u> </u>	-	tratto	Ultimo sorta - US Preserizione
.,				1	1	i	1	-	-				Ť	Ì	Ī	Ť		12 15
	202697 203578	202699 203579	1	1	70 69	7 7	70 69				231648	231666					68	1
	207207	203019	i	i	69	7	69		- 1		231672 232514	232517	, 1				68	
- 1	207227		1	1	69	7	69		ı		232522	232523	1 1	1	70		70	
	207242 207267		l l	1 1	69	7 7	69		-		232527 232532	232530	1 1	1 1	70		70	
	207296		1	1	69	7	69		- 1	- 1	232535	1	1	li	70 70	7 7	70	
- 1	207834 207861	207835 207869	1	1	68 68	7 7	68		- 1	1	232537	202510	1	1	70	7	70	
- 1	208857	208861	î	Ī	70	7	70		- 1	1	$232541 \\ 232561$	232548 232562		1	70	7 7	70	
- 1	208894	202222	1	1	70	7	70	ľ	- 1		232564	202002	lî	î	70	1 7	70	
- 1	208897 211424	208899	1	1	70 68	7	70 68		-[- 1	232568		1	1	70	7	70	
	212839		1	1	68	7	68		- 1		$232575 \\ 232578$	232579	1 1	1	70	7	70 70	
- 1	214704 214715			1	69	7	69		- 1		232584	232585	1	1	70	7	70	
	214720	214721	1	1	69 69	7	69 69		- 1		232587 232595	232590	1	1	70	7	70	
ľ	214727		1]	1	69	7	69		- 1	- 1	232598			1 1	70	7 7	70	
- 1	214734 214747	214743 214753	1	1	69 69	7	69 69			1	232600	****	1	1	70	7	70	
	214760	211100	î	i	69	7	69		1	- 1	233502 233506	233503	1 1		70	7 7	70 70	
	214763 214767	214773	1	I	69	7	69				233518		î	i	70	7	70	
- 1	214792	214773	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	69 69	7 7	69 69		1	ľ	233529 233539	233532	ļ	1	70	7	70	
- 1	218148		1	1	68	7	68		- [233554	233546 233555	1	1	70 70	7	70	
i	$219938 \\ 220503$		1	$\frac{1}{1}$	68 69	7 7	68 69		1	- 1	233559		1	1	70	7	70	
	220547	220549	i	i	69	7	69		- [1	233562 233572	233563 233577	1 1	1	70 70	7 7	70	
1	$220551 \\ 222101$	999100	1	1	69	7	69			1	233580	200011	i	î	70	7	70	
	222115	222102 222126	1	1 1	70 70	7	70 70				233586 233592	000700	1	1	70	7	70	
	222189	222194	1	1	70	7	70		ì	- 1	233597	233593	$\frac{1}{1}$	1	70 70	7 7	70	
ľ	222200 222510	222511	1	1 I	70 68	7 7	70 68		1		294702	294706	1	î	70	7	70	
	222526	222011	î	i	68	7	68		ı		294709 294729	$294725 \\ 294732$	l I	1	70	7	70	
- 1	222530 222539		1	1	68	7	68		1		294735	294742	1	1	70 70	7	70 70	
	225017		i	1	68 70	7 7	68 70				294744	90.45.40	1	1	70	7	70	
	225029	225004	1	1	70	7	70				294747 294750	$294748 \\ 294755$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	70 70	7 7	70 70	
1	225032 225036	225034	1	l l	70 70	7 7	70 70		1	- 1	294763	294764	1	i	70	7	70	
4	225042]	1	1	70	7	70				294771 294775	294773 294776	1 1	1	70	7	70	
- 1	225049 225055	i		1	70 70	7 7	70		1	i	294778	294782	1	1	70	7 7	70 70	
	225057	225058			70	7	70			ŀ	294784 295854	80=0==	1	1	70	7	70	
	225060 225072	995070			70	7	70				295885	295855 295896	1 1	1	70 70	7 7	70 70	
1	225080	225076			70 70	7	70 70		1		297903	30000	1	1	69	7	69	
	225084	225090	1	1	70	7	70				297905 298629	298633	1 1	1	69 70	7	69 70	
	225098 226660	225099			70 69	7 7	70 69				298670		1	ì	70	7 7	70	
	227130		1	1	68	7	68		1		303301 303328	303302	1	1	70	7	70	į
1	229836 230209	229839 230210			68	7	68		1		303338	303329 303339	1	1	70 70	7 7	70 70	i
- [230410	230411			68 70	$\frac{7}{7}$	68 70		1	1	303355	000000	1	1	70	7	70	-
	230431		1	1	70	7	70				303363 303400		1	1	70	7	70	i
ļ	230443 230447		1 I	. I.	70	7	70		1		304801	304807	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	70 70	7 7	70 70	
	230458		1		70 70	7	70 70		1	- 1	304809	304816	1	1	70	7	70	
	230463 230465		1	י ו	70	7	70		1		304818 304843	304837 304847	1		70 70	7 7	70 70	
]	230470				70 70	7 7	70 70		1		304856		1		70	7	70	
	230480		1 :	Ι '	70	7	70		1		304858 304864	304861	1	1	70	7	70	
1	230484 231302				70	7	70		ļ		304866	304867			70 70	7 7	70 70	
	231561				69 69	7 7	69 69			ľ	304873		1	1	70	7	70	
1	231571 231598		1 1	ιlė	39	7	69		1	1	304878 304882	304880 304884			70	7	70	
	231644		$\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$		39 38	7 7	69		1		304886	304884			70 70	7 7	70 70	
1	_ [- '	١,	,0	']	68]	369224	369225			70	7	70	
			-			•			1			ľ	- 1	- 1		- 1	- 1	i.

	Numero d	lei titoli	da.	Dut lla q l tite strat	uale blo	della cedo deve	lenza prima la che essere	150 1 "		Numero	doi titoli	l i	Dat	quale olo	della cedo deve	denza prima la che essere	5. S. G.
Serie			èr	bile M	orsa-	alt	itolo atto	Ultimo sort = US Preserizione	Serio			ò i	bil	, -	l al t	itelo atto	Ullimo sort = US
	369250 393016 393026 403110 403118 403129 403136 403142 408701 408715 408791 408741 408741 408741 412107 415502 4115521 4115521 4115502 412120 421220 425853 421201 421220 425853 421201 421206 421220 425853 425897 444228 444233 444242 44427 44427 445763 450763 450763 450763 450763 450763 4507767 450763 4507767 450768 450777 450768 450777 450768 450777 450783 45079701 598001 603710 603710 603710 603701 603701	369258 393020 393036 403115 403127 403138 408703 408733 408767 408713 408735 408739 408743 408765 412119 415510 415598 421207 421218 425854 444240 444245 449816 449826 449878 450769 4507769			70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	US US US US US	AAAAAAABBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBB	627401 632501 633901 633901 637001 633901 641801 645001 645001 645001 651301 653601 653601 670901 671001 676601 687001 687001 687001 687001 307090 307623 309472 309514 309516 309537 307012 307025 307622 307622 307622 307622 307622 307622 307622 307622 309472 309511 309516 309537 307012 307025 307622 307622 307622 307622 307622 307622 307622 307622 307622 307622 307622 307621 308703 308701 308703 308701 308703 308701 308703 308704 311645 311652 311652 311652 311652 311652 311652 311652 311652 311652 311652 311652 311653 311661 311663 311661 311662 311663 311663 311663 311663 311664 311679 307007 307017 307038	627500 632600 634000 636400 637100 639000 641900 645100 645500 658700 658700 671200 671200 677200 682100 685800 307628 309512 307015 307026 307624 307624 307633 308707 308713 308721 308752 309512 301618 309512 301618 301618 301628 301628 301628 301628 307026 301628 301628 301628 307026 301628 301638 301638 301638		777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	111111111111111111111111111111111111111	711 711 711 711 711 711 711 711 711 711	US US US US US US US US US US US US US U

6 % S.S. INTERVENTI STATALI TITOLI DI L. 1.000.000

								.l								
Serie	Numero	dei titoli	·	Data lla qual l titolo stratto rimborsi	e de de	Scadenza dla prim edola ch evo esser unita al titolo	sorteggi US	Serie	Numero	del titoli		ll ti cetra	quale tolo	della cede deve	denza prime ola che essere nita	ାଖ
			<u> </u>	bile	_ _	estratto	Ultimo Prescriz	ł			_	bi		091	titolo tratto	Ultimo sort = US
	<u> </u>	<u> </u>	G	M	<u> </u>	M A	E E	.		<u> </u>	a	M	A	м	A	5 8
	307099 308708 308708 308742 308746 309501 310904 311094 311649 311649 311649 306186 307013 307017 307643 309523 311601 311612 311619 311622 311632 311634 311650 311662 311678 311694 306182 307036 307036 307036 307036 307037 308703 308703 308703 308703 308703 308703 308703 308703 308703 308703 308703 311661 311617 31622 311632 311634 311631 311617 311615 311617 311615 311617 311615 311617 311615 311617 311622 311636 311637 311631 311637 311631 311637 311631 311637 311631 311637 311631 311637 311631 311637 311631 311637 311631 311637 311631 311637 311631 311637 311631 311637 307010 307036 307038 307091 307100 307038 307091 307100	311624 311628 311636 311642 311677 311689 311695 311699		1 1 6 6 1 6 6 1 6 6 1 7 7 7 7 1 7 7 7 7	999999999999999999999999999999999999999	7	1	СССИНИНИНИНИНИНИНИНИНИНИНИНИНИНИНИНИНИН	309543 309555 310728 307903 309416 309507 309519 309522 309525 309549 309578 309578 309578 309578 309578 309578 310708 311630 311642 311662 306182 307622 307640 308778 309551 309555 309595 309595 310762 307622 307640 308778 309588 309595 30	306200 307624 307641 308780 309516 309528 309536 309549 309568 309568 309568 309568 309568 310952 306200 307065 310924 310939 310942 310943 310946 311628 311677			70 69 69 68 68 68 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	70 70 69 68 68 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	111 111
G G	307038 307091	307626 309536	1 1	1 69 1 69 1 69 1 70 1 68 1 68 1 70 1 70	7	69 69		K K K	306246 306563 306597	306252 1 1			70 68	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 68 68	

	Numero del titoli Data della prima to dalla quale codule che				683io		Numero del titoli		Data dalla quale			Scadenza della prima cedola che		egrio P			
Serie	el		il titolo estratto è rimborsa- bile		deve essere unita al titolo estratto		Sorte	Serie		<u>a</u>		olotit li ottartes aerodmir é elid		deve essere unita al titolo estratto		Ultimo sorte = US Prescrizione	
			G M A		A	M A		Ultimo				G M A		м		Ultip	
M M M M M	316622 316668 317418 317456 317477 317480	317420 317459 317481	1 1 1 1	1 1 1 1 1	69 69 70 70 70	7 7 7 7 7 7 7 7	69 69 70 70 70		222222	325668 325673 325686 326324 326333 328125	325669 326331 326335	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70	
M M M M M M M	317489 317500 318933 318944 318954 318956 318966	318936 318947 318957 318968	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70		SSSTTTT	328131 328156 328171 328180 322407 322446 325604	328157 328181 325607	1 1 1 1 1 1		70 70 70 70 69 69 70	7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 69 69 70	
N 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	313689 321872 321885 322410 322438 326309 326314 326336	313690 321892 322441 326312 326316	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	68 69 69 69 70 70	7 7 7 7 7 7	68 69 69 69 70 70		T T T T	325617 325619 325637 325639 325651 325663 325670 325677	325645 325664 325671 325684	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70	
0 0 0 0 P P	326338 328116 328125 328131 328159 325602 325609 325619	328163 325606 325610 325621	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70		TTTTTUU	325687 328105 328107 328128 328128 328181 322430 322439	325691 328110 328151 328170 328187	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 69 69	7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 69 69	
PPPPQQQR	325641 325661 325671 325681 325693 321898 328153	325662 325696 328154	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 69 70	7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 69 70		י י ט י ט י	322456 322462 322470 322475 322491 322495 326325	322467 322471 322480 322493 322496 326328	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	69 69 69 69 69 70	7 7 7 7 7 7 7	69 69 69 69 69 70	
R R R R	328158 328185 325607 325645 325654 325661 325667 32567	325659 325662	1 1 1 1 1 1 1	I 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70		U V V V V V	326330 326338 321861 321876 328106 328137 328141 328144	326335 326339 328109 328138 328142 328200	1 1 1 1 1 1		70 70 69 69 70 70 70	7 7 7 7 7 7 7	70 69 69 70 70 70 70	
R R R R R	325694 325697 326309 328119 328131 328136 328146	325698 326314 328141	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70	1	W W W W W	321808 321854 321887 322454 324220 324223 325616	321813 322457 325619	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	69 69 69 69 69 69	7 7 7 7 7 7	69 69 69 69 69 69 70	
R R R R R	328151 328160 328166 328177 328181 328188 328195	328175 328185 328192	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70		W W W W W X	325633 325699 326332 326334 326338 321831 321869	325634 325700 326339	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 69 69	7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 69 69	
RRSSSSSSSS	328197 328200 325605 325612 325626 325636 325645 325645 325652	325618 325633 325638	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70		X X X X X X X X X X	322487 324218 325621 325640 325698 326307 326309 326336	324223 325624 325641 326318 326337			69 70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	69 69 70 70 70 70 70	
8 8	325654 325660 325663	325664	1 1 1 1	1 1 1	70 70 70 70	7 7 7	70 70 70 70		X X X	328158 328166 328183	328164 328180	1 1	1 1 1	70 70 70 70	7 7 7	70 70 70 70	

6 % S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 1.000.000

	Numero dei titoli			Data della prima della quale il titelo deve essere			Numero	dei titoli	Data dalla quaic il titolo		juaie olo	Scadenza della prima cedola che deve essere		13			
				estra rimb bil	orsa-	al i	nita titolo ratto	8 C	Scrie		l	èı	stra imb bil	orsa-	al t	iita itolo	no sort
			G	м	A	м	A	Ultimo	<u> </u>			G	м	A	M	atto	Ultim
XYYYYYZZZZZZZ AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA	328190 328113 328157 328159 328166 321879 324218 325601 326307 328119 3228139 328155 321817 321819 322478 324218 325601 325630 325634 325640 325659 325672 325689 32573 325815 328116 328129 328148 322408 322408 322408 322408 322659 325659	328200 328115 325700 326339 328136 328169 324223 325618 325628 325663 325665 325667 322452 328117 328130 328158 322406 322415 325612 325637 325686 325686		N	70 70 70 70 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	<u>U</u>	AH AII AI AI AI AK AK AM AM AP AS AS AS AS AS AS AT AT AT AT AT AT AT AT AT AT AT AT AT	343579 342256 342266 342274 342237 342241 343547 343560 342787 348303 348324 350632 346601 346669 346684 346689 348303 348319 350601 350610 350610 350692 346670 346670 346670 346685 346685 346685 346685 346685 346685 346687	343591 342257 342261 342239 343551 342789 348319 348319 350620 350636 346615 346671 346887 346703 350621 350649 350636 346654 346680			70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	M 777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	In .
AD AD AD AD	328180 328197 323606 323657 325620 325655	328194 328200 323608 325626	1 1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 69 69 70	7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 69 69 70		BE	344977 TI	344988 FOLI DI L.	5.0	00.0	70 9 00	7	70	
AD AD AD	325682 325705 325709 342759	325707 3 25757	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70 70			2645 2692	2646		1	70 70	7	70 70	
HAH	343502 343535 343553	343503 343539	1	1	70 70	7 7	70 70		,	TIT	OLI DI L.	10.0	00.0	000			
H	343576	343577	1	1	70 70	7 7	70 70			1004				70	7	70	

6 % S.S. INTERVENTI STATALI TITOLI DI L. 1.000.000, DI L. 5.000.000 E DI L. 10.000.000

(2526)

ANTONIO SESSA, direttore

ACHILLE DE ROGATIS, redaitore

PREZZO L. 680